公开招标采购文件

**项目编号：GXZC2025-G1-002924-CGZX**

**项目名称：广西艺术学院图书馆密集书架及数智影视传媒**

**艺术实验教学中心设备采购**

**采购单位：广西艺术学院**

**采购代理机构：广西壮族自治区政府采购中心**

**2025年10月**

**目 录**

**第一章 公开招标公告……………………………………………… 2**

**第二章 招标项目采购需求 …………………………………………6**

**第三章 投标人须知………………………………………………… 27**

**第四章 评标办法及评分标准……………………………………… 40**

**第五章 政府采购合同主要条款…………………………………… 48**

**第六章 投标文件格式……………………………………………… 57**

**第一章 公开招标公告**

**招标公告**

项目概况

广西艺术学院图书馆密集书架及数智影视传媒艺术实验教学中心设备采购项目的潜在投标人应在广西政府采购云平台（网址：http://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn）获取招标文件，并于 2025年11月3日 10:00（北京时间）前递交投标文件。

**一、项目基本情况**

项目编号：GXZC2025-G1-002924-CGZX

项目名称：广西艺术学院图书馆密集书架及数智影视传媒艺术实验教学中心设备采购

预算总金额（元）：3005127.00

采购需求：

标项一：

标项名称: 图书馆密集书架采购

数量:1   
 预算金额（元）:1880000.00

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：图书馆密集书架940个。如需进一步了解详细内容，详见采购文件。

最高限价（如有）： /

合同履约期限：自合同签订之日起至项目履约完毕

本项目（否）接受联合体竞标  
备注：本项目为线上电子招标项目，有意向参与本项目的供应商应当做好参与全流程电子招投标交易的充分准备。

标项二：

标项名称: 数智影视传媒艺术实验教学中心设备采购

数量:1   
 预算金额（元）: 1125127.00  
 简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：LED屏1套；LED屏1套；电子防潮柜2套；显示器10台；便携式电脑5台；桌椅1套；激光工程投影机1台；工业3D打印机1台；3D打印机3套；化妆工作台10个；工作站2台。如需进一步了解详细内容，详见采购文件。

最高限价（如有）：/

合同履约期限：自合同签订之日起至项目履约完毕

本项目（否）接受联合体竞标  
备注：本项目为线上电子招标项目，有意向参与本项目的供应商应当做好参与全流程电子招投标交易的充分准备。

**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：分标1、2：无

3.本项目的特定资格要求：无

**三、获取招标文件**

时间：2025年 10月11日至2025年10月17日 ，每天上午00:00至12:00，下午12:00至23:59（北京时间，法定节假日除外）

地点（网址）：广西政府采购云平台（网址：http://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn）

方式：请登录广西政府采购云平台（网址：http://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn）进行报名并获取采购文件；未注册的供应商可在广西政府采购云平台完成注册后再行报名。如在操作过程中遇到问题或需技术支持，请致电广西政府采购云客服热线：95763。提示：公开招标公告附件内的招标文件仅供阅览使用；供应商只有在“广西政府采购云平台”完成获取招标文件申请并下载了招标文件后才视作依法获取招标文件（法律法规所指的供应商获取招标文件时间以供应商完成获取招标文件申请后下载招标文件的时间为准）。

售价（元）：0

**四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点**

提交投标文件截止时间： 2025年11月3日10:00（北京时间）

投标地点（网址）：http://www.zcygov.cn（本项目不要求投标供应商到达开标现场，但供应商应派法定代表人或委托代理人准时在线出席电子开评标会议，随时关注开评标进度，如在开评标过程中有电子询标，应在规定的时间内对电子询标函进行澄清回复。）

开标时间： 2025年11月3日10:00

开标地点：广西壮族自治区南宁市青秀区广西政府采购云平台开标大厅

**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（人民币）：分标1： 1 万元；分标2： 1 万元。 (必须足额交纳)

（1）投标保证金交纳形式：支票、汇票、本票、金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式。

（2）采用网上银行转账形式的，投标人应于提交投标文件截止时间前将投标保证金交至以下账户。

**开户名称：广西壮族自治区政府采购中心**

**开户银行：中国农业银行股份有限公司南宁市古城支行**

**银行账号：20009101040051648**

（3）采用支票、汇票、本票或者保函等形式的，投标人应于提交投标文件截止时间前递交单独密封的支票、汇票、本票或者保函原件至我中心财务处。

（4）本中心财务处联系方式：

地址：广西南宁市星湖路22号广西壮族自治区政府采购中心综合楼3楼306室； 电话：0771-8600309。

2.本项目需要落实的政府采购政策

政府采购促进中小企业发展；政府采购支持采用本国产品的政策；强制采购节能产品；优先采购节能产品、环境标志产品；政府采购促进残疾人就业政策；政府采购支持监狱企业发展；政府采购扶持不发达地区和少数民族地区等。

3.网上公告媒体查询

中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）、广西壮族自治区政府采购网（zfcg.gxzf.gov.cn）、广西壮族自治区政府采购中心网站（gxggzy.gxzf.gov.cn）。

4.其他注意事项

（1）本项目实行电子投标，供应商应按照本项目招标文件和广西政府采购云平台的要求编制、加密并提交投标文件。供应商在使用系统参与投标过程中遇到涉及平台使用的任何问题，可致电广西政府采购云平台技术支持热线咨询，联系方式：95763。

（2）供应商应及时熟悉掌握电子标系统操作指南（见广西政府采购云电子卖场首页右上角—服务中心—帮助文档—项目采购）：<https://service.zcygov.cn/#/knowledges/tree?tag=AG1DtGwBFdiHxlNdhY0r。>

（3）供应商应及时完成CA申领和绑定（见广西壮族自治区政府采购网—办事服务—下载专区-政采云CA证书办理操作指南）。

（4）供应商通过广西政府采购云投标客户端软件制作投标文件，广西政府采购云投标客户端软件请供应商自行前往下载并安装（见广西壮族自治区政府采购网—办事服务—下载专区-广西壮族自治区全流程电子招投标项目管理系统--供应商客户端）。

（5）因未注册入库、未办理CA数字证书、CA证书故障、操作不当等原因造成无法投标或投标失败等后果由供应商自行承担。

（6）投标文件网上提交截止后，广西政府采购云（电子标系统）自动提取所有投标文件，各供应商须在开标开始后30分钟内对上传广西政府采购云的投标文件进行解密，所有供应商在规定的解密时限内解密完成或解密时限结束后，我中心开启投标文件；供应商超过解密时限的，系统默认自动放弃。

**七、对本次采购提出询问，请按以下方式联系**

1.采购人信息

名 称：广西艺术学院

地 址：南宁市教育路7号

项目联系人：傅老师

项目联系方式：0771-5317987

2.采购代理机构信息

名 称：广西壮族自治区政府采购中心

地 址：广西南宁市星湖路22号

项目联系人：张国铨

项目联系方式：8600343

广西壮族自治区政府采购中心

2025年10月11日

**第二章 招标项目采购需求**

**招标项目采购需求**

**1．本需求的货物品牌型号、技术参数及其性能（配置）仅起参考作用，投标人可选用其他品牌型号替代，但这些替代的产品要实质上相当于或优于参考品牌型号及其技术参数性能（配置）要求。**

**2．本需求中参考品牌型号规格及技术参数不明确或有误的，或投标人选用其他品牌型号替代的，请以详细、正确的品牌型号、技术参数（配置）同时填写投标报价明细表和商务、技术响应偏离表。技术响应偏离表须按技术参数及配置要求一一对应响应。**

**3．主要技术参数及性能（配置）要求中的“≥”和“≤”偏离说明，“≥”：“=”为无偏离，“＞”为正偏离；“＜”为负偏离，“≤”：“=”为无偏离，“＜”为正偏离，“＞”为负偏离。**

**4．本一览表“主要技术参数及性能（配置）要求”及“商务及其他要求表”中标明“**▲**”号的参数为必须响应的实质性要求。标记“**★**”的技术参数正偏离作为加分项。**

**5.分标1、2、采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为：工业。**

**6.本项目采购预算为:3005127.00元。分标1:1880000.00元；分标2: 1125127.00元。**

**分标1：**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **项号** | **货物名称** | **数量** | **单位** | **主要技术参数及性能（配置）要求** |
| 1 | 图书馆  密集书架 | 940 | 个 | ▲移动密集书架：规格尺寸（mm）：（列高2500\*长900\*列深600）/个，每个6层，双面存放图书。  一、材质要求：所有原材料采用国产品牌优质冷轧低碳钢板。  ★1.密集架底盘钢板：采用2.5mm优质钢材。  一体机成型自带防鼠功能，底座框架式结构，全轮驱动方式；为45号Φ25实心优质钢结构，传动轴轴承 MT204万向轴承，轴承座固定方式，磨具压孔嵌入式紧密贴合于框架承重板两侧，全负荷承重不断裂。  2.密集架轨道：轨道一次成型125\*25mm优质钢板，密集架轨道实心方钢25×20mm，轨道全部镀锌处理，轨道与轨道采用销轴定位对接。轨道预埋式铺设，安装后的轨道水平偏差不大于1mm，轨道之间对应点的水平偏差不大于1mm，每两条轨道之间的平行度偏差不大于1.5mm。  上述1-2项的密集架底盘钢板、密集架实芯轨道材料符合检测依据GB/T 1735-2009,GB/T 1740-2007,GB/T 23987-2009,GB/T 1766-2008，QB/T3828-1999,QB/T 3832-1999，包含但不限于以下内容：耐干热(70℃，100h)、耐湿热 200h，紫外老化 200h,无粉化、无起泡、无脱落、无开裂，无失光、无变色。铜加速乙酸盐雾试验200h：镀层本身的耐腐蚀等级；  镀层对基体的保护等级：≥9 级。  3.各部件要求（不含喷涂层）：  ★（1)、密集架立柱1.2mm的冷轧钢板,正面压双半圆型筋或凹槽和双圆筋增加强度。  背面采用双边，两侧面靠正面处压有台阶，靠背面处压圆筋，两侧面各冲有一排挂钩孔。承重能力强，钢性足。立柱均匀冲孔，层数和间距可按需要调整，挂板安装后挂板表面不超出立柱侧表面。  ★（2)、密集架挂板1.2mm的冷轧钢板，正面压圆型筋增加强度。  两端单排四挂钩结构设计，挂板上下端直角折弯，并冲有四个凸槽，使搁板嵌置于弯边凸肩上，承重性好，防止搁板前后窜动，通用性互换性好，搁板与立柱侧面间隙更小。挂板与立柱之间连接方式采用八挂钩扣接，组装后，挂板表面不超出立柱侧表面。八挂钩挂板强度高，承重性能更优越，挂板与立柱对接处更牢固。  ★（3）密集架搁板0.8mm的冷轧钢板，成型厚度不小于27.5mm。  正面压筋，增加强度，提高承重能力，钢性足。两侧面各压一条通体标签槽。  ★（4)密集架顶板0.8mm的冷轧钢板。  顶板正面通过螺栓紧固于立柱上端，加强架体整体刚性，且起到防尘作用。  ★（5)侧板：采用1.0mm的冷轧钢板。  侧板分上、中、下三节套色，中间竖三段式结构，侧护板中间采用200mm高开启夹紧功能的嵌入式铝合金目录牌，能够随时随意更换标签内容，密集架列与列之间合拢一起后凹凸封闭，凹槽内嵌软胶封条缓冲密闭，架体颜色及摇把样式由用户多种选择,另外每列侧板左右必须配置各1个110mm\*248mm 标签框，能够随时随意更换标签，基座整体防鼠装置合拼，架体为特殊双面封闭，架体组装后要求结实坚固耐用，面板整体美观大方，表面静电未喷涂，喷涂前经去油除锈和磷化处理，静电喷塑。  上述（1）-（5）项的密集架立柱、密集架挂板、密集架隔板、密集架顶板、铝合金侧板材料符合检测依据GB/T 1735-2009,GB/T 1740-2007,GB/T 23987-2009,GB/T 1766-2008,QB/T3828-1999,QB/T 3832-1999，包含但不限于以下内容：耐干热(70℃，100h)、耐湿热 200h，紫外老化200h,无粉化、无起泡、无脱落、无开裂，无失光、无变色。铜加速乙酸盐雾试验200h：镀层本身的耐腐蚀等级；镀层对基体的保护等级，≥9 级。  （6)密集架锁具：  ①钥匙插拔、旋转：钥匙插拔应灵活，无卡滞现象；  ②钥匙插入锁芯旋转灵活，锁开、关无卡滞现象  ③钥匙拔出静拉力：弹子锁：标准要求：应不大于6N 检测结果必须合格。  ★（7)门板0.8mm厚优质冷轧钢板。  门板表面平整，门板配密集架专用锁。  ★（8)压筋挡棒1.0mm厚优质冷轧钢板下冲折一体成型，挡棒上方压有一根加强筋。  挡棒设计为挂扣式挡棒。  （9）密集架防虫装置（每1列配2盒）  ①正面平放状态下产品外形尺寸：约180mm×830mm×22mm。  ②面板：采用优质ABS材料，经整体热塑成型，壁厚2mm。  ③底盒：采用优质ABS材料，经整体热塑成型，壁厚2mm。  ④面板、底座盒要有均匀排列的透气孔，盒内外整洁无毛刺。  ⑤樟木球：规格：直径17mm±5%；木材（树种）名称为香樟、含水率≦12%、密度≧0.4g/cm3、PH值≧5、相对密度0.865～0.879、折光指数1.4610。  二、传导机构：  1.密集架轴承：MT205侧挂式双排滚珠万向自动调心轴承；  2.密集架实心轴：Φ25mm，45#钢；  3.密集架底盘连接钢管：Φ25mm×5.0mm，无缝钢管；  4.密集架承重滚轮：钢滚轮Φ128mm×40mm钢轮，两侧带档边厚度不小于4mm,档边深度不小5mm，可卡在轨道上行走时不掉道；  5.底盘传动系统：底盘传动系统由齿轮组合传动，齿轮经机械精加工,锻压成型,回火去应力、滚齿、去毛刺、齿部经高频淬火硬化处理，齿轮组传动静、声音小。  6.密集架防倾倒装置：2.5mm冷轧钢板。  7.摇盘：圆盘摇把。①规格约为φ380mm，内置加强筋及双轴承结构，确保坚固耐用。②六组加强筋设计：摇手盘内部设计有六组加强筋，加强筋为缕空设计，提高了整体结构的稳定性。③无爪勾设计：摇手盘不带爪勾，操作更加简便。④无极耦合技术：采用无极耦合技术制造，提供平滑无级变速功能。⑤双向超越离合器结构：具备双向超越离合器结构，实现自动复位功能，使用更加安全可靠。⑥静音设计：摇手盘移动密集架过程中无噪音。  8.摇手体总承、滚轮轴承：双向超越离合器结构，要求造型美观大方、手感舒适，折叠式把手，摇动任意一列均不会带动其他把手转动。  9.制动装置：边列锁定装置：每列均装有制动装置。  10.防震装置：采用磁性密封条，每列接触面均有缓冲及密封装置，具有防震、防尘、防鼠、防光、防潮、防火功能。  11.防尘板、顶板：0.8mm冷轧钢板，每列接触面均有缓冲及密封装置，具有防震、防尘、防鼠、防光、防潮、防火功能。  12.表面处理：高温静电喷塑，聚酯性粉沫喷涂。  13.紧固件：  （1）底盘与立板连接采用M10镀锌螺栓连接；  （2）上盖板与立板连接采用M10镀锌螺栓连接；  （3）侧板与立板连接采用M10镀锌螺栓连接；  （4）连接任何架体组合部件不允许采用抽钉。  14.防倾装置：3.0mm冷轧钢板。  15. 载重性能：（1）隔板载重：单面隔板上均布载重40㎏，最大扰度为3 mm,24h卸载后，不会有裂纹及永久变形现象。（2）全负载载重：每标准节（一般为六层双面隔板）在全负载（每块单面隔板均布载重30㎏）的情况下，架体、立柱不会变形，架体也不会产生倾倒现象。(3) 载重运行：在全负载的情况下，各列密集架在手动操纵下应运行自如，不有阻滞现象。每标准节手动摇力应不大于12N(每列密集架的手柄摇力为:12NX标准节数)。(4)载重稳定性：在受全部载荷二十分之一外力（沿X、Y轴两个方向的水平外力）的作用反复100次后取消外力，架体所产生的倾斜度不得大于总高度的1%。架体、立柱不得有明显变形。  16.各项技术指标符合 GB/T13667.3-2013《钢制书架 第 3 部分 手动密集书架》国家标准 及 QB/T4767-2014 《家具用钢构件》国家轻工行业标准等 |
| ▲**商务及其他要求表** | | | | |
| 报价要求 | | 投标报价是履行合同的最终价格，包括但不限于：  （1）货物的价格；  （2）货物的标准附件、备品备件、专用工具的价格；  （3）运输、装卸、软硬件安装调试、培训、技术支持、售后服务、上门等费用；  （4）必要的保险费用和各项税费；  （5）施工（安装）费用；  （6）设备零配件、项目安装、调试、检测、试验及验收、现场卫生清理、线缆、管材、开孔、开槽及埋管和招标文件中有关的全部内容并完成所有工程和服务，所有成本费用的总和，采购人不再支付其它任何费用。 | | |
| 合同签订时间 | | 自中标通知书发出之日起10个日历日内签订采购合同。 | | |
| 交货时间及地点 | | 1.交付使用时间：自签订合同之日起30个日历日内交付使用。  2.交货地点：南宁市内广西艺术学院（相思湖校区）采购人指定地点。 | | |
| 投标样品（小样）  要求 | | 投标时请提供以下小样：  1.底盘小样 1块 长≥300mm  2.轨道小样 1块 长≥300mm  3.侧板小样 1块 长≥300mm  4.立柱小样 1块 长≥300mm  5.隔板小样 1块 长≥300mm  6.防虫装置实物小样 1块 完整样品一个  **备注：**   1. 小样只是作为加分项，不作为投标的必须要求；小样的规格尺寸只作参考规格。 2. 小样递交时间：为开标当天提交投标文件截止时间前； 3. 提交小样的地点：南宁市星湖路22号南宁市星湖路22号评标楼4号楼303室。   （4）小样递交要求：  1）提交小样的代表须向采购代理机构工作人员提交“小样授权委托书”原件。  2）所有小样按以下规定要求密封（包装）：小样包装外面贴上项目名称和项目编号及投标人名称等信息；包装里面的各小样不能出现有关投标人的标识，如出现透露投标人的信息，小样不得进行评定。  3）评标前由采购代理机构工作人员将对投标人的标签进行遮盖，评定小样时由采购代理机构工作人员及评委一起打开，待评定小样完毕后，再统一拆封所有投标人的标签。  （5）采购结果公告后，中标人小样不退，作为验收依据之一。未中标的，在本项目评审结果（中标公告）发出（或接到广西壮族自治区政府采购中心电话通知）后五个工作日内，原路径领回样品，逾期未办理样品领取的，样品处置权交由广西壮族自治区政府采购中心。所造成的损失，由本公司自行承担。 | | |
| 售后及服务要求 | | 1.设备必须是全新原厂正品。  2.分项有质保要求的按分项质保要求，分项没有质保要求的按国家有关产品“三包”规定执行“三包”政策，质保期以通过项目最终验收的验收报告签字日开始计算。  3.质保期内所有由于质量问题导致的软、硬件产品故障及设备损坏，中标供应商提供保修、人工及更换备件的上门服务，并提供终身维护。质保期内采购人不再支付任何费用。  4．免费送货上门，免费安装调试合格；  5．中标供应商必须负责项目设备送货、建设、安装调试与培训，免费提供设备操作培训，提供全套说明书；免费现场培训 2～3 名相关人员至掌握设备操作及日常维护；  6．设备如出现故障在接到采购人通知后在30分钟内响应，2小时内上门服务，12小时内解决故障；未能在规定时间内排除故障的，必须在接到采购人通知后48小时内提供同档次的备用机并提交故障解决处理方案；  7．提供定期回访及巡检服务；  8．项目供货及安装过程中产生的残留物或垃圾，需由中标供应商自行清理至校外国家有关部门指定堆放处，产品包装箱及有关产品说明书等处置需经采购人确认后处理。  9．对于软件系统存在的安全漏洞包括但不限于数据库安全的情形，中标供应商应提供终身免费系统升级补丁及做好安全策略。 | | |
| 付款方式 | | 1.预付款：签订合同之日起10个工作日内，中标人开具合同总价款的 30%的等额价值保函(保函有效期应在 2025年 12月30日后)给采购人后，采购人支付合同总价款的30%作为预付款。进度款：全部设备到货后，经采购人确认后在十个工作日内向中标供应商付款方式支付合同价款的50%；所有货物安装调试完成、试运行正常且验收合格，并经采购人确认后，在十个工作日内向中标供应商支付合同价款的20%。  2.若采购数量与实际使用数量不一致时，成交供应商应根据实际使用量供货，合同的最终结算金额按实际使用量乘以成交单价进行据实计算。 | | |
| 履约保证金 | | 1.按本项目中标总金额的5%（如中标供应商为中小企业的，按本项目中标总金额的2%）收取；中标供应商在签订合同前交至指定账户。  2.履约保证金递交方式：支票、汇票、本票、金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式。  履约保证金指定账户：  开户名称：广西艺术学院  开户银行：建行南宁市桃源支行  银行账号：45001604559050500909  3.履约保证金退付方式、时间及条件：中标供应商按合同要求完全履约，项目验收合格后，待中标供应商履行完质保义务且无违约情况下后由采购人无息退还。合同履行期间，中标供应商存在违约的，采购人有权从履约保证金中先行抵扣，不足部分由中标供应商另行支付，采购人直接从履约保证金中扣除的，中标供应商应于接到采购人补足履约保证金通知之日起3个工作日内补足。  由中标人向履约保证金收取单位提供《广西壮族自治区政府采购项目合同验收书》（详见桂财采〔2015〕22号），保证金收取单位在收到合格材料后5个工作日内办理退还手续（不计利息）。  不予退还的情形：签订合同后，如中标人不按双方签订的合同规定履约，则其全部履约保证金不予退还。 | | |
| 验收要求 | | 1．投标产品须是按满足采购人需求配置提供的厂家出厂的整套全新，具备正规合法经销渠道，符合国家各项有关质量标准的合格产品。相关部件及服务须满足本表中各项要求。所有设备除满足招标文件要求及投标文件承诺的技术参数和配置外，其余均按国家标准及生产厂家出厂标准配置，若产品在运输过程中损坏须无偿调换同样产品。  2.合同签订之后，采购人有权要求中标人提供所投所有产品进行功能核验，如有配置或功能不能满足招标要求，按违约处理，必要时采购人有权要求中标人提供有资质的第三方检测机构出具的检测报告，检测所需费用由中标人自行承担。  3．投标人所提供的产品必须为原装正品的、全新的、完好无破损、且为未开箱状态、符合有关质量标准的产品；设备到货安装前，采购人现场根据招标文件要求及投标文件承诺逐条对应进行核验（必要时，采购人有权要求供应商对各项指标进行现场演示），核验不合格或中标供应商未按采购人要求提供现场演示或技术功能无法达到相应技术要求的，按违约处理，采购人有权全部退货，同时报相关监督管理部门处理，由此造成采购人经济损失的由中标供应商负责承担全部赔偿责任。  4．验收方式和验收材料要求  （1）采购人在项目完成且收到中标供应商验收申请后5个工作日内组织开展履约验收。  （2）中标供应商必须提供合格的验收材料，验收材料包括①验收申请书（原件）、②中标通知书复印件、③合同（包括附件加盖采购代理机构章的格式合同中规定的附件）复印件；④项目实施过程文件、⑤货物的证明文件、⑥货物的技术资料、⑦培训记录。 | | |
| 其他要求 | | 1.本分标货物不接受进口产品（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品）参与投标。  2.投标人所提供的任何材料应当真实有效，如在评审过程中发现投标人在投标文件中提供任何虚假材料的，按投标无效处理，采购人有权汇报监督管理部门处理；中标后，采购人发现投标人在投标文件中提供任何虚假材料的，采购人有权汇报监督管理部门处理，且中标供应商须依照《中华人民共和国消费者权益保护法》赔偿采购人，民事赔偿并不免除违法中标供应商的法律责任。  3.本项目采购的投标产品如有属于政府采购强制节能产品的，应根据《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》2019年第16号、财库〔2019〕9号以及财库〔2019〕19号文规定，投标人的投标产品，投标时须提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的有效的节能产品认证证书复印件并加盖投标人公章。  4.采购货物纳入强制性产品认证（3C认证）的，投标人所投产品必须从其规定。  5.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。 | | |

**分标2：**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **项号** | **货物名称** | **数量** | **单位** | **主要技术参数及性能（配置）要求** |
| 1 | LED屏 | 1 | 套 | LED总尺寸高度3.68m×10.24m（包含LED配套设备、音响功放等）  **一、全彩LED显示屏**：  1.产品规格：M1.53；  ▲2.像素点间距:≤1.53mm；屏幕分辨率不低于6656点\*2392点；  3.像素密度≥422500/㎡；  4.单元模组尺寸：320mm×160mm；  5.灯珠配置：发光大芯片（亮度高）、铜线（导电性强）、铜支架（抗氧化）；  6.发光点颜色组合 1R1G1B；  7.发光芯片封装形式：SMD1212；  8.峰值功耗 620W/㎡，平均功耗≤160W/㎡；  9.使用寿命 100000 小时；  10.LED 像素失控率：≤0.0001；  11.色温：1000-18000K连续可调。色域大于110%NTSC；  12.驱动方式：恒流源驱动；  ▲13.刷新频率：7680；  14.屏体供电 工作电压 220V±15%；  15.操作系统:支持WIN  16.可视角度：水平 > 170度 垂直：> 170度；  17.显示亮度： > 600cd/㎡，0-100%任意可调；  18.换帧频率：50/60/120hz，支持3D显示；  19.白平衡亮度：> 800cd/㎡，并且50-1200亮度可调节；  20.对比度：> 8000；1；  21.均匀性：色度均匀性（校正后）0.002Cx，Cy；  22.HDR技术：支持HDR3.0高动态范围图像技术；  23.灰度等级：支持软件实现0-100%不同亮度情况下，灰度8-16bit任意设置，精细灰阶管理，精准呈现图像暗部的细节，低亮高灰；  24.校正功能：逐点校正，可对单点或整屏的亮度色度进行校正；  25.存储功能；具有智能AI单模组数据存储功能校正数据自动回读技术，同时具有智能AI连屏功能，智能AI色温调节。  **二、节能电源：**V40A-200W 节能、过流、过压、过载、过温保护.  1.过载保护：额定负载的范围内电源保护，去载恢复正常输出;  2.短路保护：输出端短路时电源保护,去掉短路恢复正常输出;  3.安全标准：符合 GB4943-2001，UL1012 ;  4.抗电强度：I/P-O/P、I/P-FG：1.5KVAC O/P-FG：0.5KVAC,绝缘电阻 100MΩ/500VDC（电磁干扰）传导和辐射：符合 EN55022，Class B;  5、平均无故障工作时间（MTBF）：≥100，000 小时;  **三、智能传输系统设备(接收卡）**：  控制系统参数  1.常规：128×1024像素点，PWM：192×1024像素点，视芯：162×1024像素  单卡控制面积  2.网口任意交换支持，不分输入输出，任意使用  3.灰度等级最高65536级灰度  4.显示屏模组兼容性  5.芯片支持常规芯片、PWM芯片、视芯芯片  6.扫描类型静态到128扫描之间的任意扫描类型  7.模组规格单组数据可支持13312像素点以内任意走线  8.排线方向支持从左到右、从右到左、从上到下、从下到上级联  9.24组并行RGB全彩数据或32组串行RGB数据，可扩展128组串行RGB数据  10.数据打折支持水平2~8折，垂直2~4折  11.模组抽点、抽行抽列支持任意抽点、任意抽行抽列  12.全面监控网线监测数据包总数、错误包数，协助检查网络质量，排除隐患,逐点校正  13.亮度校正支持,色度校正支持  14.其他功能  冗余备份支持环路备份、固件程序备份  选配功能异形构造  **四、视频处理器：**  1.输入  最大4096×2160@60Hz输入分辨率  2路4K输入：1×DP1.2，1×HDMI2.0  4路2K输入：2×HDMI1.4，2×DVI  1路U盘接口  2.输出  最大带载2621万像素  40路千兆网口输出或4路万兆光口输出，任选一种  3.音频  1路独立音频输入  1路独立音频输出  支持HDMI和DP音频解析输出  4.功能说明  4.1最多6窗口显示，每个窗口1个图层，图层之间相互覆盖（1个4K输入信号时，同时可支持4路高清输入，支持5个窗口；2个4K输入信号时，只支持2个窗口）  4.2窗口任意漫游、自由缩放窗口，最小64×64分辨率  4.3视频信号任意裁剪、无缝切换，裁剪框大小可自由调节，最小64×64分辨率，精确颜色管理，可调节显示屏色域，需对应型号接收卡支持  4.4视频同步锁相技术，支持锁定内部vsync、输入信号源、自动锁相（按照图层锁相）  4.5支持亮度和色温调节，支持精确色温  4.6支持3D  4.7低亮高灰，可有效保持低亮度下灰阶的完整显示  4.8支持128个场景保存和调用  4.9支持U盘播放和升级  4.10支持OSD控制  4.11USB接口控制及级联  4.12RS232串口协议控制  4.13支持LAN口控制  4.14支持手机APP控制  **▲五、核心备品：**同规格、同批次：单元板+控制系统+电源  注明：针对本项目 LED 屏的，单元模块，控制电源，控制系统卡，  备用产品，出现故障时，备品直接更换  **六、钢结构及安装调试：**  角铁/方通/槽钢/五金件等钢构材料  包边尺寸：定制包边；结构焊接/安装调试/手把手培训  **七、全频阵列扬声器：**  1.单元结构:1 x 1.3” 音圈驱动器用于 90° x 90º 覆盖范围和 4 x 3.3” 碳纤维锥盆低音驱动器  2.180 W RMS 功率处理  3.IP65 等级，适用于室外或潮湿环境，采用铝制箱体、M22- 2P 防水连接、防锈螺丝和防水扬声器布  4.轻质铝柜，提供金属钢板配件，用于固定壁挂式安装  5.支持垂直和水平安装  **八、规格参数：**  1.驱动程序 ：“1 x 1.3”音圈驱动器和“ 4 x 3.3” 碳纤维锥盆低音驱动器  2.频率响应 ：(+/-3 dB) 110 赫兹 – 18 赫兹  3.覆盖角度 ：90° x 90°标称  4.交叉模式 ：被动  5.灵敏度 ：87分贝声压级  6.阻抗：8 欧姆  7.额定功率：（连续/程序/峰值） 180 瓦 / 360 瓦 / 720 瓦  8.最大声压级 ：(2π) 113 dB SPL 连续（119 dB SPL 峰值）  9.外壳 ：铝  10.网罩：黑色防尘漆和防水扬声器布  11.户外能力：IP65 等级，适用于户外或潮湿应用，具有铝制箱体、M22-2P 扬声器连接、防锈螺钉和防水扬声器布。  12.装配：支持垂直和水平安装。提供金属钢板配件用于固定壁挂式安装。  13.输入连接器：M22-2P  14.尺寸：约（高 x 宽 x 厚）500 x 126.6 x 160 毫米（19.6 x 4.98 x 6.29 英寸）  15.净重量：约6.3公斤  16.随附配件：垂直和水平安装的特殊安装。  **九、数字功率放大器：**  1.技术规格  1kHz(EIA),0.5%THD  4 ohms 立体声（每通道）：640W  8 ohms 立体声（每通道）：500W  8 ohms 桥接 ：1280W  2.频率响应 (1W)：20Hz-20KHz，+0/ -1dB  3.总谐波失真(THD)： <0.5%, 20Hz - 20kHz  4.互调失真(IMD) ：<0.6%  5.转换速度 ： >10V/us  6.电压增益 ：36dB  7.阻尼系数(8 ohms), 10Hz - 400Hz ：>200  8.信噪比（以额定输出功率为参考，20Hz to 20 kHz, A计权）： >100dB  9.串扰（以额定输出功率为参考）:At 1kHz/-75dB ,At 20kHz/-59dB  10.输入灵敏度（额定功率， 8ohms）：0.775V  11.输入阻抗（额定）平衡/非平衡 ：20k ohms/10k ohms  12.信号输入输出连接器: 每通道一路平衡XLR输入及一路XLR LINK输出.  13.前面板控制: 电源开关、通道增益旋钮  14.后面板控制: 输出模式开关：立体声、并联、桥接  15.保护:防止短路、空载、开/关机噪音、无线电干扰保护电路、温度保护  16.通风: 由前往后的空气对流机制  17.冷却: 内部空气强排散热，风扇冷却，快速调节  18.尺寸(W×H×D)约 482×88×238.5mm  19.净重约 11Kg  **十、数字媒体音频处理器：**  ▲1.96k24BIT采样率  ▲2.输入15段PEQ，输出10段PEQ，高低通滤波器  ▲3.全通滤波器AIIpass  ▲4.带FIR相位校正功能，输入通道标配4\*512Taps，输出通道标配8\*512Taps  ▲5.标配DEQ动态均衡  ▲6.支持存档加密功能，方便出厂预设参数  ▲7.支持动态均衡器  ▲8.可配置Dante网络数字音频输入输出  ▲9.USB免驱自动连接软件，支持RS232中控控制，支持TCPIP有线和无线控制  ▲10.支持安卓APP无线控制  ▲11.支持多台机器组网联调，远程监控  ▲12.软件带密码锁，方便管理  **十一、DSP芯片：**  1.音频系统延迟: 2.8ms  2.数模转换: 24-bit  3.采样率: 96kHz  4.输入通道: 4路平衡输入. line level  5.音频接口:卡侬头公母  6.输入阻抗: 22kΩ  7.最大输入电平: 20dBu/Line  8.输出通道: 8路平衡输出, line level  9.输出阻抗: 150Ω  10.频响曲线: 20Hz-40kHz(±0.5dB)/Line  11.底噪: 20Hz-20kHz，A-wt,-93dBu  12.THD+N: -90dB(@0dBu,1kHz,A-wt)/Line  13.信噪比: 110dB(@16dBu,1kHz,A-wt)/Line  14.USB Micro-B type, 免驱  15.RS232 Serial port communication串口通信  16.TCP/IP网口: RJ-45  17.指示灯: CLIP,LEVEL,EDIT,MUTE  18.供电范围: AC90V---264V 50/60 Hz  19.尺寸( 长\*宽\*高): 483\*215\*44.5mm  20.净重: 3.2kg  21.工作温度: -20℃--80℃。 |
| 2 | LED屏 | 1 | 套 | 屏体尺寸：约332.08cm\*186.80cm  **一、全彩LED显示屏：**  1.产品规格：M1.53；  ▲2.像素点间距:≤1.53mm；屏幕分辨率不低于6656点\*2392点  3.像素密度≥422500/㎡；  4.单元模组尺寸：320mm×160mm；  5.灯珠配置：发光大芯片（亮度高）、铜线（导电性强）、铜支架（抗氧化）  6.发光点颜色组合 1R1G1B；  7.发光芯片封装形式：SMD1212；  8..峰值功耗 620W/㎡，平均功耗≤160W/㎡；  9.使用寿命 100000 小时；  10.LED 像素失控率：≤0.0001；  11.色温：1000-18000K连续可调。色域大于110%NTSC；  12.驱动方式：恒流源驱动；  ▲13.刷新频率：7680；  14.屏体供电 工作电压 220V±15%；  15.操作系统：支持WIN  16.可视角度：水平 > 170度 垂直：> 170度；  17.显示亮度： > 600cd/㎡，0-100%任意可调；  18.换帧频率：50/60/120hz，支持3D显示；  19.白平衡亮度：> 800cd/㎡，并且50-1200亮度可调节；  20.对比度：> 8000；1；  21.均匀性：色度均匀性（校正后）0.002Cx，Cy；  22.HDR技术：支持HDR3.0高动态范围图像技术；  23.灰度等级：支持软件实现0-100%不同亮度情况下，灰度8-16bit任意设置，精细灰阶管理，精准呈现图像暗部的细节，低亮高灰；  24.校正功能：逐点校正，可对单点或整屏的亮度色度进行校正；  25.存储功能；具有智能AI单模组数据存储功能校正数据自动回读技术，同时具有智能AI连屏功能，智能AI色温调节。  **二、节能电源：V40A-200W 节能、过流、过压、过载、过温保护。**  1.过载保护：额定负载的范围内电源保护，去载恢复正常输出;  2..短路保护：输出端短路时电源保护,去掉短路恢复正常输出;  3.安全标准：符合 GB4943-2001，UL1012 ;  4.抗电强度：I/P-O/P、I/P-FG：1.5KVAC O/P-FG：0.5KVAC,绝缘电阻 100MΩ/500VDC（电磁干扰）传导和辐射：符合 EN55022，Class B;  5、平均无故障工作时间（MTBF）：≥100，000 小时;  **三、智能传输系统设备(接收卡）：**  控制系统参数  1.常规：128×1024像素点，PWM：192×1024像素点，视芯：162×1024像素  单卡控制面积  2.网口任意交换支持，不分输入输出，任意使用  3.灰度等级最高65536级灰度  4.显示屏模组兼容性  5.芯片支持常规芯片、PWM芯片、视芯芯片  6.扫描类型静态到128扫描之间的任意扫描类型  7.模组规格单组数据可支持13312像素点以内任意走线  8.排线方向支持从左到右、从右到左、从上到下、从下到上级联  9.24组并行RGB全彩数据或32组串行RGB数据，可扩展128组串行RGB数据  10.数据打折支持水平2~8折，垂直2~4折  11.模组抽点、抽行抽列支持任意抽点、任意抽行抽列  12.全面监控网线监测数据包总数、错误包数，协助检查网络质量，排除隐患,逐点校正  13.亮度校正支持,色度校正支持  14.其他功能  冗余备份支持环路备份、固件程序备份选配功能异形构造。  **四、视频处理器：**  1.输入  最大4096×2160@60Hz输入分辨率  2路4K输入：1×DP1.2，1×HDMI2.0  4路2K输入：2×HDMI1.4，2×DVI  1路U盘接口  2.输出  最大带载2621万像素  40路千兆网口输出或4路万兆光口输出，任选一种  3.音频  1路独立音频输入  1路独立音频输出  支持HDMI和DP音频解析输出  4.功能说明  4.1最多6窗口显示，每个窗口1个图层，图层之间相互覆盖（1个4K输入信号时，同时可支持4路高清输入，支持5个窗口；2个4K输入信号时，只支持2个窗口）  4.2窗口任意漫游、自由缩放窗口，最小64×64分辨率  4.3视频信号任意裁剪、无缝切换，裁剪框大小可自由调节，最小64×64分辨率，精确颜色管理，可调节显示屏色域，需对应型号接收卡支持  4.4视频同步锁相技术，支持锁定内部vsync、输入信号源、自动锁相（按照图层锁相）  4.5支持亮度和色温调节，支持精确色温  4.6支持3D  4.7低亮高灰，可有效保持低亮度下灰阶的完整显示  4.8支持128个场景保存和调用  4.9支持U盘播放和升级  4.10支持OSD控制  4.11USB接口控制及级联  4.12RS232串口协议控制  4.13支持LAN口控制  4.14支持手机APP控制  ▲五、核心备品：同规格、同批次：单元板+控制系统+电源  注明：针对本项目 LED 屏的，单元模块，控制电源，控制系统卡，  备用产品，出现故障时，备品直接更换。  六、钢结构及安装调试：  角铁/方通/槽钢/五金件等钢构材料  包边尺寸：定制包边；结构焊接/安装调试/手把手培训。 |
| 3 | 电子  防潮柜 | 2 | 套 | 1.除湿容积：约1160L  2.外尺寸：约宽 1200mm× 深 670mm× 高 1840mm  3.内尺寸：约宽 1190mm× 深 623mm× 高 1560mm  4.活动层板：5 块  5.重量：约185KG  6.功率：约404W  7.额定功率：约31.2W/H。 |
| 4 | 显示器 | 10 | 台 | 27英寸4K显示器，Type-C版 节能版，带升降旋转支架  1.电源输入：24V 5A  2.额定功率：120W  ▲3.屏幕尺寸：27英寸  4.点距：0.1554(H)X0.1554(V)mm：  5.亮度300nits(典型值)  6.对比度：1200:1(典型值)  7.色彩：10.7亿  8.显示比例：16:9  ▲9.分辨率：3840x2160  10.最大刷新率：60Hz  11.响应时间：6ms(典型值)  12.产品尺寸(含底座)：613\*185\*511mm  13.产品净重(含底座)：约5.5 Kg  14.壁挂尺寸支持：(VESA 75\*75)  15.前倾后仰：前5°后21°。 |
| 5 | 便携式  电脑 | 5 | 台 | 一、处理器  ▲1.核心/线程：24 核心 32 线程（8 性能核 + 16 能效核）  ▲2.主频/睿频：2.2GHz 基础频率，最高 5.8GHz 睿频  ▲3.三级缓存：36MB  4.架构：Raptor Lake（第14代酷睿）  二、显卡  ▲1.显存：≥32GB GDDR7  ▲2.位宽：约128bit  3.特性：支持光线追踪、DLSS 3.5、DirectX 12 Ultimate  三、内存与存储  1.内存：≥32GB DDR5 5600MHz  2.硬盘：≥1TB PCIe 4.0 NVMe SSD（支持双 M.2 插槽扩展）  四、显示屏  1.尺寸：16 英寸  2.分辨率：2560×1600（2.5K）  3.刷新率：240Hz（旗舰款）/ 165Hz（基础款）  4.色域：100% DCI-P3（旗舰款）/ 100% sRGB（基础款）  5.比例：16:10  6.技术：IPS 面板、DC 调光、低蓝光认证  五、散热与续航  1.型号：参照或等于乾坤散热系统4.0  2.风扇：双风扇（0.3mm 超薄扇叶）  3.热管：5根复合式热管+均热板  4.功耗：双烤稳定200W（i9+RTX 5070 版本）  5.噪音：≤45dB  6.容量：约80Wh  7.续航：混合模式约4小时  8.快充：支持140W PD快充。 |
| 6 | 桌椅 | 1 | 套 | 根据场地面积大小，定制颜色尺寸，20人位，烤漆工艺，带电脑主机箱柜。 |
| 7 | 激光  工程  投影机 | 1 | 台 | 包含：工程投影机、原装镜头、总控系统、多媒体服务器（控制端）、信号线等；  一、工程投影机：  ★1.DLP芯片：3片DMD芯片≥0.96"（不接受1DLP或1DMD及3LCD技术）；  ★2.亮度输出：标称光源寿命条件下标准模式亮度≥31000流明（ISO标准，不接受高亮模式缩减光源寿命后的亮度）((需提供同时具有CMA或CNAS标志，由国家权威机构出具的检测报告佐证，需加盖投标人公章)；  ★3.输出分辨率：≥1920x1200((需提供同时具有CMA或CNAS标志，由国家权威机构出具的检测报告佐证，需加盖投标人公章);  ★4.原生对比度：≥2200:1（无限定条件，不接受动态或其它限定测试条件下的对比度）((需提供同时具有CMA或CNAS标志，由国家权威机构出具的检测报告佐证，需加盖投标人公章);  ▲5.亮度均匀性：≥93%;  ★6.光源寿命：标称亮度条件下光源寿命≥寿命20000小时(提供官网截图链接和彩页，需加盖投标人公章）；  ★7.光源技术：激光；  ▲8.光源挡光板提供：数字+机械内部  ▲9.整机重量：≤48KG  ▲10.整机功耗：≤2200W  ▲11.提供11款原装选配镜头：0.37；0.65-0.85；0.73:1；1.2:1；0.8-1.16；1.25-1.6:1；1.5-2.0:1；2.0-2.8:1；2.8-4.5:1；  4.5-7.5:1；7.5-11.5:1(提供官网截图链接和彩页需加盖投标人公章）；  ▲12.中心边角比：≥90%((需提供同时具有CMA或CNAS标志，由国家权威机构出具的检测报告佐证，需加盖投标人公章)；  ▲13.BT.709 色域覆盖率:≥136%((需提供同时具有CMA或CNAS标志，由国家权威机构出具的检测报告佐证，需加盖投标人公章)；  ▲14.支持虚拟远程控制:可从任何智能手机或平板进行无线操作；  ▲15.支持单机DLP-Link 3D、IR 3D及蓝光3D：具备3D-Sync in及out接口，实现3D同步；  ▲16.标配信号输入端口：2x12GSDI，1xHDMITM2.0，1xDisplayPortTM1.2，1 x Christie Link (QSFP+ Fiber) ，1 x HDBaseT；刷新速率：高达60Hz；视频格式；高达 2048 x 1080，4:4:4，12bpc；(提供官网截图链接和彩页需加盖投标人公章）。  二、应用功能要求：  ▲1.标配内置基于云技术的IoT物联网功能，支持有线、无线和云联网三种方式实时在线；  ▲2.机身配备全彩色液晶显示面板，便于系统调试及运行状态监控；  ▲3.支持主动3D和被动3D圆形偏振;  ▲4.全封闭DLP光学引擎，避免粉尘进入；  ▲5.内置冷却系统采用液体冷却方式；  ▲6.持选配外置液体冷却单元降低本体噪音，分离冷却最远可达8米；  ▲7.内置几何校正和边缘融合引擎,几何校正支持最大33x33点校正  ▲8.具有恒定光输出功能（CLO），能够在长时间内产生恒定亮度和色彩，多通道融合时保证亮度一致性；  ▲9.P7RealColor真彩管理系统，便于色彩一致性的调整；  ▲10.可实现7\*24小时不间断工作；  三、标配信号端口要求：  ▲1.标配信号接口：HDMI2.0x1（HDCP2.2，HDR10）、DP1.2x1、HDBaseTx1、SDIx4（支持3G、12G输入）  ▲2.标配控制接口：DMX输入/输出、RS232×1、RJ45×1、3.5mm遥控器有线接口×1；  ▲3.原装镜头：4.17-6.95:1 for WUXGA ; 4.43-7.39:1 for WQXGA/4KUHD ; 4.5-7.5:1 for SXGA+  四、总控系统：  1.时间线、窗口双模式编辑，无限图层  2.支持多边形切片，实现各种异形创意显示需求  3.DMX录制  4.视频加密  5.Spout播放互动程序  6.支持特定抠像、支持图像的任意分割重组、几何变形与旋转，完成不同形状、角度的拼接显示  7.支持顶点变换，可配合轨道镜  8.支持动画模式和图片模式PPT播放  9.支持网格模板，几何变形切换；也可实现多种效果切换  10.支持多种特效，闪屏、模糊、边框、走马灯等添加滤镜强大的灯库模式  11.支持虚拟屏幕，实现摄像拼接，摄像特写,直播截取,异形屏播放等效果  12.支持预监模式，在不影响主画面输出的情况下查看其它待播放节目  13多通道融合，多主机拼接融合，并同步支持多个节目的播放计划任务，可实现每周固定循环或固定时间切换节目播放内容自动开机启动、自动播放，14.支持主备模式  15支持将输出屏幕中的画面，通过RTMP协议进行推流  16.支持中控控制（支持TCP/UDP等协议，可以对媒体服务器进行控制。）  17.支持移动控制端APP-ccMAX  18.支持视频及图片播放，多点几何校正、全局色域统一、边缘消隐、投影亮度倍增。  19.支持平面幕、弧幕、环幕、双曲面幕、柱体幕融合  20.支持NDI网络流采集  21.单机最高支持8K×4K输出带载，并支持超大分辨率的视频解码，单个视频分辨率上限16384 x 16384；  22.支持多路信号的输入（HDMI，DVI，SDI，YPbPr，NDI等）  23.声道输出：支持5.1，7.1声道输出  五、多媒体服务器（控制端）  1.NTEL I7处理器/16G内存/512G SSD固态硬盘，P2200专业独立显卡4输出以上，无线键鼠/22.5寸显示器；  2.服务器支持对投影设备、DMX协议灯光产品进行联动控制，服务器含硬件、显示器、软件及数据同步；  3.含一个控制管理软件；  六、30米信号线，网传转换器一套，转换头等等。 |
| 8 | 工业  3D打印机 | 1 | 台 | 1.成型原理：FDM熔融积成型型；  2.耗材类型：abs；  3.打印速度：35-600m/s；  4.打印尺寸：约400x400x500mm；  5.打印精度：0.1mm。 |
| 9 | 3D打印机 | 3 | 套 | ▲1.热床支持最高温度：100℃ 适合打印的耗材（原装喷嘴）：PLA，PETG，TPU，PVA (更换硬化钢喷嘴)：PLA-CF、PETG-CF等；  2.最大功率：130ow@220V |350W@110V；  ▲3.显示屏：3.5英寸 320\*240分辨率触摸屏；  4.成型技术：熔融沉积成型；  5.框架：钢材+铝型材；  6.热端：全金属；  7.挤出机齿轮：钢材；  8.喷嘴：不锈钢；  9.喷嘴最高温度：300 ℃；  10.喷嘴直径(自带)：0.4 mm ；  ▲11.可支持的打印面板：低温打印面板、高温打印面板、纹理PEI打印面板，ams lite 3d 打印机智能自动供料系统，4色打印。 |
| 10 | 化妆  工作台 | 10 | 个 | 1.钢架台；  2.约1200\*750\*800mm；  3.每桌预留3个三孔插座（带过载保护）。 |
| 11 | 工作站 | 2 | 台 | ▲1.配置不低于13代 i7-13620H 10核心 16线程处理器 4.9GHz 24MB缓存； ▲2.配置不低于64EU锐炬Xe核芯显卡；16G内存；512GSSD硬盘； ▲3.显示器配置不低于32寸 1080P(FHD) 60Hz 高清显示器 。 |
| ▲**商务及其他要求表** | | | | |
| 报价要求 | | 投标报价是履行合同的最终价格，包括但不限于：  （1）货物的价格；  （2）货物的标准附件、备品备件、专用工具的价格；  （3）运输、装卸、软硬件安装调试、培训、技术支持、售后服务、上门等费用；  （4）必要的保险费用和各项税费；  （5）施工（安装）费用；  （6）设备零配件、项目安装、调试、检测、试验及验收、现场卫生清理、线缆、管材、开孔、开槽及埋管和招标文件中有关的全部内容并完成所有工程和服务，所有成本费用的总和，采购人不再支付其它任何费用。 | | |
| 核心产品 | | **第1项“LED屏”。** | | |
| 合同签订时间 | | 自中标通知书发出之日起10个日历日内签订采购合同。 | | |
| 交货时间及地点 | | 1.交付使用时间：自合同签订后，接到采购人通知之日起30日内完成设备安装调试验收等。  2.交货地点：南宁市内广西艺术学院（南湖校区）采购人指定地点 | | |
| 售后及服务要求 | | 1.设备必须是全新原厂正品。  2.分项有质保要求的按分项质保要求，分项没有质保要求的按国家有关产品“三包”规定执行“三包”政策，质保期以通过项目最终验收的验收报告签字日开始计算。  3.质保期内所有由于质量问题导致的软、硬件产品故障及设备损坏，中标供应商提供保修、人工及更换备件的上门服务，并提供终身维护。质保期内采购人不再支付任何费用。  4．免费送货上门，免费安装调试合格；  5．中标供应商必须负责项目设备送货、建设、安装调试与培训，免费提供设备操作培训，提供全套说明书；免费现场培训 2～3 名相关人员至掌握设备操作及日常维护；  6．设备如出现故障在接到采购人通知后在30分钟内响应，2小时内上门服务，12小时内解决故障；未能在规定时间内排除故障的，必须在接到采购人通知后48小时内提供同档次的备用机并提交故障解决处理方案；  7．提供定期回访及巡检服务；  8．项目供货及安装过程中产生的残留物或垃圾，需由中标供应商自行清理至校外国家有关部门指定堆放处，产品包装箱及有关产品说明书等处置需经采购人确认后处理。  9．对于软件系统存在的安全漏洞包括但不限于数据库安全的情形，中标供应商应提供终身免费系统升级补丁及做好安全策略。 | | |
| 付款方式 | | 1.预付款：签订合同之日起10个工作日内，中标人开具合同总价款的 30%的等额价值保函(保函有效期应在 2025年 12月30日后)给采购人后，采购人支付合同总价款的30%作为预付款。进度款：全部设备到货后，经采购人确认后在十个工作日内向中标供应商付款方式支付合同价款的50%；所有货物安装调试完成、试运行正常且验收合格，并经采购人确认后，在十个工作日内向中标供应商支付合同价款的20%。  2.若采购数量与实际使用数量不一致时，成交供应商应根据实际使用量供货，合同的最终结算金额按实际使用量乘以成交单价进行据实计算。 | | |
| 履约保证金 | | 1.按本项目中标总金额的5%（如中标供应商为中小企业的，按本项目中标总金额的2%）收取；中标供应商在签订合同前交至指定账户。  2.履约保证金递交方式：支票、汇票、本票、金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式。  履约保证金指定账户：  开户名称：广西艺术学院  开户银行：建行南宁市桃源支行  银行账号：45001604559050500909  3.履约保证金退付方式、时间及条件：中标供应商按合同要求完全履约，项目验收合格后，待中标供应商履行完质保义务且无违约情况下后由采购人无息退还。合同履行期间，中标供应商存在违约的，采购人有权从履约保证金中先行抵扣，不足部分由中标供应商另行支付，采购人直接从履约保证金中扣除的，中标供应商应于接到采购人补足履约保证金通知之日起3个工作日内补足。  由中标人向履约保证金收取单位提供《广西壮族自治区政府采购项目合同验收书》（详见桂财采〔2015〕22号），保证金收取单位在收到合格材料后5个工作日内办理退还手续（不计利息）。  不予退还的情形：签订合同后，如中标人不按双方签订的合同规定履约，则其全部履约保证金不予退还。 | | |
| 验收要求 | | 1．投标产品须是按满足采购人需求配置提供的厂家出厂的整套全新，具备正规合法经销渠道，符合国家各项有关质量标准的合格产品。相关部件及服务须满足本表中各项要求。所有设备除满足招标文件要求及投标文件承诺的技术参数和配置外，其余均按国家标准及生产厂家出厂标准配置，若产品在运输过程中损坏须无偿调换同样产品。  2.合同签订之后，采购人有权要求中标人提供所投所有产品进行功能核验，如有配置或功能不能满足招标要求，按违约处理，必要时采购人有权要求中标人提供有资质的第三方检测机构出具的检测报告，检测所需费用由中标人自行承担。  3．投标人所提供的产品必须为原装正品的、全新的、完好无破损、且为未开箱状态、符合有关质量标准的产品；设备到货安装前，采购人现场根据招标文件要求及投标文件承诺逐条对应进行核验（必要时，采购人有权要求供应商对各项指标进行现场演示），核验不合格或中标供应商未按采购人要求提供现场演示或技术功能无法达到相应技术要求的，按违约处理，采购人有权全部退货，同时报相关监督管理部门处理，由此造成采购人经济损失的由中标供应商负责承担全部赔偿责任。  4．验收方式和验收材料要求  （1）采购人在项目完成且收到中标供应商验收申请后5个工作日内组织开展履约验收。  （2）中标供应商必须提供合格的验收材料，验收材料包括①验收申请书（原件）、②中标通知书复印件、③合同（包括附件加盖采购代理机构章的格式合同中规定的附件）复印件；④项目实施过程文件、⑤货物的证明文件、⑥货物的技术资料、⑦培训记录。 | | |
| 其他要求 | | 1.本分标货物不接受进口产品（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品）参与投标。  2.投标人所提供的任何材料应当真实有效，如在评审过程中发现投标人在投标文件中提供任何虚假材料的，按投标无效处理，采购人有权汇报监督管理部门处理；中标后，采购人发现投标人在投标文件中提供任何虚假材料的，采购人有权汇报监督管理部门处理，且中标供应商须依照《中华人民共和国消费者权益保护法》赔偿采购人，民事赔偿并不免除违法中标供应商的法律责任。  3.本项目货物涉及的产品及其配件包括但不限于各类芯片等必须符合国家有关政策规定，不得使用国家禁止使用范围内的产品及其配件，否则投标无效。  4.本项目采购的投标产品如有属于政府采购强制节能产品的，应根据《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》2019年第16号、财库〔2019〕9号以及财库〔2019〕19号文规定，投标人的投标产品，投标时须提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的有效的节能产品认证证书复印件并加盖投标人公章。  5.采购货物纳入强制性产品认证（3C认证）的，投标人所投产品必须从其规定。  6.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。 | | |

**第三章 投标人须知**

**投标****人须知及前附表**

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **内容、要求** |
| 1 | 项目名称**：广西艺术学院图书馆密集书架及数智影视传媒艺术实验教学中心设备采购** |
| 2 | 投标报价及费用：1.本项目投标应以人民币报价；2.不论投标结果如何，投标人均应自行承担所有与投标有关的全部费用； |
| 3 | 详见公开招标公告  实际交纳的保证金须按要求交纳，否则视为未交纳保证金。 |
| 4 | **现场勘查：详见采购需求（如有）。** |
| 5 | 演示时间及地点：无。 |
| 6 | （1）答疑、澄清：**投标人如认为招标文件表述不清晰、有误或有不合理要求的**，应当以书面形式要求采购人或者本中心作出书面答疑、澄清；  （2）询问、质疑：**如投标人认为招标文件存在歧视性、排他性或者其他违法内容的**，按投标人须知“一、总则（九）询问、质疑和投诉”中的要求向采购人或者采购代理机构提出书面询问、质疑，并提供必要的证明材料。  答疑、澄清内容是招标文件的组成部份，本中心将以书面形式送达所有已报名的投标人。本中心可以视采购具体情况，延长招标文件或者资格预审文件提供期限，并在财政部门指定的政府采购信息发布媒体及本中心网站上发布公告。 |
| 7 | 投标文件形式：投标供应商应准备电子投标文件。  电子投标文件是指通过“广西政府采购云电子投标客户端”完成投标文件编制后生成并加密的数据电文形式的电子加密投标文件。 |
| 8 | 投标文件的编制：供应商应先安装“广西政府采购云电子投标客户端”，并按照本招标文件和“广西政府采购云平台”的要求，通过“广西政府采购云电子投标客户端”编制并加密投标文件。 |
| 9 | 投标文件的盖章：投标文件中所涉及的加盖公章均采用CA电子签章。 |
| 10 | 法定代表人或其授权代表签字或盖章：本招标文件所涉及的法定代表人或其授权代表签字或盖章的内容，如果投标单位没有法定代表人电子签章，涉及到法定代表人或其授权代表签字或盖章的内容，投标单位可以线下签字或盖章后扫描上传。 |
| 11 | 投标文件份数：电子加密投标文件在线上传提交一份。 |
| 12 | 投标文件的上传和提交：本项目通过“广西政府采购云平台（http://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn）”实行在线投标响应（电子投标），投标供应商应当在投标截止时间前，将生成的“电子加密投标文件”上传提交至“广西政府采购云平台”。  “电子加密投标文件”的上传、提交：  a.投标供应商应在投标截止时间前将“电子加密投标文件”成功上传提交至“广西政府采购云平台”，否则投标无效。  b.“电子加密投标文件”成功上传提交后，供应商可自行打印投标文件接收回执。 |
| 13 | 电子加密投标文件的解密：  开标后，采购组织机构将向各投标供应商发出“电子加密投标文件”的解密通知，各投标供应商代表应当在接到解密通知后30分钟内自行完成“电子加密投标文件”的在线解密。投标供应商未在规定时间内完成解密的，系统默认自动放弃。 |
| 14 | 投标截止时间及地点： **2025年11月3日上午10时整，南宁市星湖路22号广西壮族自治区政府采购中心开标大厅。（**本项目采用在线开评标方式，投标供应商无须前往开标现场**）** |
| 15 | 开标时间及地点： **2025年11月3日上午10时整，南宁市星湖路22号广西壮族自治区政府采购中心开标大厅。（**本项目采用在线开评标方式，投标供应商无须前往开标现场**）** |
| 16 | 评标方法：综合评分法 |
| 17 | 中标公告及中标通知书：本中心在采购人依法确认中标人后二个工作日内发布中标公告和中标通知书，中标公告发布于上述媒体（详细见公告中公布的网站）。 |
| 18 | 采购资金来源：财政性资金。 |
| 19 | 付款方式：见招标项目采购需求。 |
| 20 | 投标文件有效期： 六十日。 |
| 21 | **对招标文件、采购过程或者中标结果的质疑由采购人接收或采购代理机构代为接收，由采购人负责答复。**  **接收质疑函方式：以书面形式。**  **质疑联系部门及联系方式：**  （1）广西壮族自治区政府采购中心内审科  电话：0771-8600453  地址：广西南宁市星湖路22号  （2） **广西艺术学院**  电话：**0771-5317987**  地址： **广西南宁市教育路7号**  现场提交质疑办理业务时间：质疑期内每个工作日采购人或采购代理机构正常工作时间（其中采购代理机构为9：00到12：00，14：00到17：00） |
| 22 | 本招标文件解释权属广西壮族自治区政府采购中心。 |

**投标人须知**

**一、总 则**

（一） 适用范围

本招标文件适用本项目的招标、投标、评标、定标、验收、合同履约、付款等行为（法律、法规另有规定的，从其规定）。

**（二）定义**

1. “采购人”系指组织本次招标的采购单位。

2. “采购代理机构”系指广西壮族自治区政府采购中心（以下简称“本中心”）。

3. “投标人”系指响应招标、参加投标竞争的法人、其他组织或者自然人。

4. “产品”系指供方按招标文件规定，须向采购人提供的一切设备、保险、税金、备品备件、工具、手册及其它有关技术资料和材料。

5.“服务”系指招标文件规定投标人须承担的安装、调试、技术协助、校准、培训、技术指导以及其他类似的义务。

6.“项目”系指投标人按招标文件规定向采购人提供的产品和服务。

7.“书面形式”包括信函、传真、电报等。

8.“▲”系指在投标人须知中的实质性要求条款。

**（三）招标方式**

公开招标方式。

**（四）投标委托**

如投标人代表不是法定代表人(负责人)，须有法定代表人(负责人)出具的授权委托书，格式见第六章《投标文件格式》。

**（五）投标费用**

投标人均应自行承担所有与投标有关的全部费用（招标文件有相关的规定除外）。

**（六）本项目不接受联合体投标**

**（七）转包与分包**

1.本项目不允许转包。

2.本项目不可以分包。

**（八）特别说明：**

▲1.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。

▲2.使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同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《评标方法及评定标准》中的推荐原则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中，多家投标人提供的招标文件中载明的核心产品品牌相同的，视为提供相同品牌产品。

▲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。

▲4.投标人在投标活动中提供任何虚假材料、互相串通投标，其投标无效，并报监管部门查处。

▲5.投标截止时间前三天，报名登记的供应商不足三家的，本中心将延迟截标和开标时间不少于十日，并书面通知已报名登记的供应商，并在财政部门指定的政府采购信息发布媒体及本中心网站上发布变更公告。

**（九）询问、质疑和投诉**

1．投标人对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人、采购代理机构提出询问。

2.投标人认为招标文件、招标过程或中标结果使自己的合法权益受到损害的，应当在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式向采购人提出质疑。具体计算时间如下：

**（一）对可以质疑的招标采购文件提出质疑的，为收到采购文件之日；**

**（二）对招标采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；**

**（三）对中标结果提出质疑的，为中标结果公告期限届满之日。投标人对采购单位的质疑答复不满意或者采购人未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级采购监管部门投诉。**

3.质疑、投诉应当采用书面形式，质疑书、投诉书均应明确阐述招标采购文件、招标采购过程、中标结果中使自己合法权益受到损害的实质性内容，提供相关事实、明确的请求、必要的证明材料，便于有关单位调查、答复和处理。

**4.采购人、采购代理机构接收质疑函的方式、联系部门、联系电话和地址等信息详见“投标人须知前附表”。**

**5.**质疑供应商提起质疑应当符合下列条件：

（1）质疑供应商是参与所质疑项目采购活动的供应商（潜在供应商已依法获取所质疑的采购文件的，可以对该采购文件质疑）；

（2）质疑函内容符合本章第3项的规定；

（3）在质疑有效期限内提起质疑；

（4）属于所质疑的采购人或采购人委托的采购代理机构组织的采购活动；

（5）同一质疑事项未经采购人或采购人委托的采购代理机构质疑处理；

（6）供应商对同一采购程序环节的质疑应当在质疑有效期内一次性提出；

（7）供应商提交质疑应当提交必要的证明材料，证明材料应以合法手段取得；

（8）财政部门规定的其他条件。

**二、招标文件**

**（一）招标文件的构成。**

1.公开招标公告；

2.招标项目采购需求

3.投标人须知；

4.评标方法及评定标准；

5.政府采购合同主要条款；

6.投标文件格式。

**（二）投标人的风险**

1．投标人应认真阅读招标文件，按照招标文件的要求编制投标文件。投标文件应对招标文件提出的要求和条件作出明确响应。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在各方面作出明确响应是投标人的风险，并可能导致其投标被拒绝。 2.对招标文件提出的实质性要求和条件作出明确响应是指投标人必须对招标文件中涉及招标项目的价格、采购货物的主要技术参数和性能配置、数量、交货（或竣工）时间、售后服务及其它要求、合同主要条款等内容作出明确响应。

3.采购货物的主要技术参数和性能配置由评标委员会在评标前评定，但不能改变实质性内容。

**（三）招标文件的澄清与修改**

1. 投标人应认真阅读本招标文件，发现其中有误或有不合理要求的，投标人**应当**在“采购文件：第三章 《投标人须知及前附表》序号6”规定的时间前以书面形式要求招标采购单位答疑、澄清。本中心对已发出的招标文件进行必要澄清或者修改**可能影响投标文件编制的**，应当在招标文件要求提交投标文件截止时间15日前，在财政部门指定的政府采购信息发布媒体及本中心网站上发布更正公告，并以书面形式通知所有招标文件收受人。该澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分。

2.本中心必须以书面形式答复投标人要求澄清的问题，并将不包含问题来源的答复书面通知所有报名登记的投标人；除书面答复以外的其他澄清方式及澄清内容均无效。

3.招标文件的答疑、澄清、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答疑、澄清、修改、补充通知就同一内容的表述不一致时，以最后发出的书面文件为准。

4.招标文件的答疑、澄清、修改、补充都应该通过本中心以法定形式发布，采购人非通过本机构，不得擅自答疑、澄清、修改、补充招标文件。

5.本中心可以视采购具体情况，延长招标文件或者资格预审文件提供期限，并在财政部门指定的政府采购信息发布媒体及本中心网站上发布公告。

**三、投标文件的编制**

**（一）投标文件的组成**

投标文件由资格文件、资信及商务文件、技术文件、投标报价文件**四部份**组成。

**1.资格文件：**

**（1）**有效的营业执照等证明文件复印件；

①投标人有效的营业执照等证明文件扫描件或其他电子文件，同时要加盖单位公章**（必须提供）**；

②对于有经营资质要求的，投标人必须提供有效的经营资质证书副本内页扫描件或其他电子文件，同时要加盖单位公章。

**（2）**参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有**重大违法记录的书面声明和信用记录查询方法；**

①参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有**重大违法记录的书面声明**（格式自拟，必须提供）；

②供应商可在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）查询相关供应商主体信用记录。

“信用中国”网站查询方法：投标人在本项目投标截止时间前10日内,进入投标人基本信息页面，点击“下载信用报告”后点击“下载”。

“中国政府采购网”的查询方法：点击“政府采购严重违法失信行为记录名单”进行查询。页面中的处罚日期不设置起始时间，只能设置截止时间，截止时间为本项目投标截止时间前10日至投标截止时间中任意一天。

采购人或者本中心将对供应商信用记录进行甄别，对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《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，将拒绝其参与政府采购活动。

**2.资信及商务文件：**

**（1）投标保证金的相关证明扫描件或其他电子文件（必须提供）**；

**（2）投标声明书 (格式见第六章)（必须提供）**；

**（3）法定代表人授权委托书和委托代理人身份证扫描件或其他电子文件（格式见第六章)（必须提供）**；（格式见第六章)；**当法定代表人参加投标时，必须提供法定代表人身份证扫描件或其他电子文件**；

**（4）投标截止之日前半年内投标人连续三个月的依法缴纳税费或依法免缴税费的证明（扫描件或其他电子文件，格式自拟）（必须提供）；**无纳税记录的，应提供由投标人所在地主管国税或地税部门出具的《依法纳税或依法免税证明》（格式自拟，**扫描件或其他电子文件**）。

**（5）投标截止之日前半年内投标人连续三个月的依法缴纳社保费的缴费凭证**（**扫描件或其他电子文件，格式自拟）（必须提供）；**无缴费记录的，应提供由投标人所在地社保部门出具的《依法缴纳或依法免缴社保费证明》（格式自拟，**扫描件或其他电子文件**）。

**（6）财务状况报告（格式自拟，必须提供）；**

**（7）具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料（内容、格式自拟，必须提供）；**

（8）税务登记证**扫描件**；

（9）产品销售许可证；

（10）安全生产许可证扫描件、产品代理资格证明文件扫描件；

**（11）商务响应表**（格式见第六章）**（必须提供）；**

▲（12）**招标项目采购需求中要求必须提供的材料等；**

（13）具备法律、行政法规规定的其他条件的证明材料**(如有规定,则必须提供)。**

**可作为投标人资信评分的资质证明材料（可选）**

（14）类似案例成功的业绩（投标人同类项目实施情况一览表、合同扫描件）；

**（**15**）**其他特殊资质证书（如本地化服务能力等）；

（16）节能环保产品或政府强制采购节能产品清单证书**；**

（17）投标人质量管理和质量保证体系等方面的认证证书；

（18）投标人认为可以证明其能力或业绩的其他材料；

（19）投标人关于产品生产时间、升级或者更新淘汰计划、配件供应以及本单位债务纠纷、违法违规记录等方面的情况（内容见投标声明书）；

（20）投标人情况介绍；

（21）中小企业声明函（按最新相关政策执行，格式见第六章，如有请提供）。

**3.技术文件**

（1）对本项目系统总体要求的理解；

（2）**技术响应表（必须提供）；**

（3）设备配置清单（均不含报价）；

（4）**售后服务承诺书**（应据项目实际要求描述如：投标人建议的安装、调试、验收方法或方案；技术服务、技术培训、售后服务的内容和措施等），**(格式自拟,必须提供)**；

（5）投标人拥有主要装备和检测设施的情况和现状（格式自拟）及项目实施人员一览表；

（6）优惠条件：投标人承诺给予招标人的各种优惠条件，包括备品备件、专用耗材、售后服务等方面的优惠；

（7）投标人对本项目的合理化建议和改进措施；

（8）投标人需要说明的其他文件和说明（格式略）；

▲（9）招标项目采购需求中要求必须提供的材料。

**4.报价文件：**

（1）投标函（**必须提供**,格式见第六章）；

（2）投标报价明细表（**必须提供**,格式见第六章）；

（3）投标人针对报价需要说明的其他文件和说明（格式自拟）；

（4）开标一览表（**必须提供**,格式见第六章）。

▲**注：法定代表人授权委托书、投标声明书、投标函、开标一览表必须按招标文件格式要求签字或签章并加盖单位公章。**

**（二）投标文件的语言及计量**

▲1投标文件以及投标方与招标方就有关投标事宜的所有来往函电，均应以中文汉语书写。除签名、盖章、专用名称等特殊情形外，以中文汉语以外的文字表述的投标文件视同未提供。

▲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（货币单位：人民币元），否则视同未响应。

**（三）投标报价**

1.投标报价应按招标文件中相关附表格式填写。投标人可就《项目采购需求》中所有分标的货物和服务内容按分标分别作完整唯一报价，也可对某个分标或几个分标的货物和服务内容按分标分别作完整唯一报价。

2.投标报价是履行合同的最终价格，应包括货款、标准附件、备品备件、专用工具、包装、运输、装卸、保险、税金、货到就位以及安装、调试、培训、保修等一切税金和费用。

3.投标文件只允许有一个报价，有选择的或有条件的报价将不予接受。

**（四）投标文件的有效期**

1.自投标截止日起**六十日**投标文件应保持有效。有效期不足的投标文件将被拒绝。

2.在特殊情况下，招标人可与投标人协商延长投标书的有效期，这种要求和答复均以书面形式进行。

3.投标人可拒绝接受延期要求而不会导致投标保证金被没收。同意延长有效期的投标人需要相应延长投标保证金的有效期，但不能修改投标文件。

4.中标人的投标文件自开标之日起至合同履行完毕止均应保持有效。

**（五）投标保证金**

1. 投标保证金应用人民币，投标人须按规定提交投标保证金。否则，其投标将被拒绝。

2.保证金交纳形式：支票、汇票、本票、金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式。

3. 投标人应按本须知及招标公告中所明确的开户名称、开户银行、账号，于投标截止前交到本中心账户上（投标人交纳投标保证金时应充分考虑保证金到达本中心账户上的清算时间）。

**本中心财务（地址：**

**注：①办理投标保证金手续时，请务必在保证金凭据上注明或写明项目名称及项目编号，以免耽误投标。**

**②未中标人的投标保证金在中标通知书发出后4个工作日内退还，不计利息。**

**③中标人的投标保证金自政府采购合同签订之日起4个工作日内（合同签订后送达本中心)后退还，不计利息。**

4. 中标人应在中标通知书发出之日起25日内与采购人签订合同。采购需求另有要求的，按照其要求执行。

5.投标保证金不计息。

**6.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回投标文件的；

（2）投标人在投标过程中弄虚作假，提供虚假材料的；

（3）中标人无正当理由不与采购人签订合同的；

（4）将中标项目转让给他人或者在投标文件中未说明且未经招标采购人同意，将中标项目分包给他人的；

（5）拒绝履行合同义务的；

（6）其他严重扰乱招投标程序的。

**（六）投标文件的签署和份数**

1.投标人应按本招标文件规定的格式和顺序编制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，是投标人的责任。

2. 投标文件份数：见投标人须知及前附表。

3.投标文件须由投标人在规定位置盖章并由法定代表人或法定代表人的授权委托人签署，投标人应写全称。

4.投标文件不得涂改，若有修改错漏处，须加盖单位公章或者法定代表人或授权委托人签字或盖章。投标文件扫描不清晰或乱码或表达不清所引起的后果由投标人负责。

**（七）投标文件的上传、提交、修改、撤回和解密**

▲1. **投标文件的上传、提交：见投标人须知及前附表。**

2. 投标文件的修改和撤回：供应商应当在投标截止时间前完成投标文件的上传、提交，并可以补充、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、提交。投标截止时间前未完成上传、提交的，视为撤回投标文件。投标截止时间后提交的投标文件，“广西政府采购云平台”将予以拒收。投标截止时间后，投标供应商不得撤回、修改投标文件。

3. 电子加密投标文件的解密：开标后，采购组织机构将向各投标供应商发出“电子加密投标文件”的解密通知，各投标供应商代表应当在接到解密通知后30分钟内自行完成“电子加密投标文件”的在线解密。投标供应商未在规定时间内完成解密的，系统默认自动放弃。

4.投标人已经被推荐为第一中标候选供应商后撤回投标或放弃中标的，其投标保证金将不予退还，并上缴国库，给采购人造成损失的，还应当赔偿损失，并作为不良行为记录在案。

**（八）投标无效的情形**

实质上没有响应招标文件要求的投标将被视为无效投标。投标人不得通过修正或撤销不合要求的偏离或保留从而使其投标成为实质上响应的投标，但经评标委会认定属于投标人疏忽、笔误所造成的差错，应当允许其在评标结束之前进行修改或者补正（可以是复印件、传真件等，原件必须加盖单位公章）。修改或者补正投标文件必须以书面形式进行，并应在中标结果公告之前查核原件。限期内不补正或经补正后仍不符合招标文件要求的，应认定其投标无效。投标人修改、补正投标文件后，不影响评标委员会对其投标文件所作的评价和评分结果。

1.在符合性审查和资格性审查时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效：

（1）超越了按照法律法规规定必须获得行政许可或者行政审批的经营范围的；

（2）资格证明文件不全的，或者不符合招标文件标明的资格要求的；

（3）投标文件无法定代表人（负责人）或其授权委托代理人签字或签章，或未提供法定代表人（负责人）授权委托书、投标声明书或者填写项目不齐全的；

（4）投标代表人未能出具身份证明或与法定代表人（负责人）授权委托人身份不符的；

（5）项目不齐全或者内容虚假的；

（6）投标文件的实质性内容未使用中文表述、意思表述不明确、前后矛盾或者使用计量单位不符合投标文件要求的（经评标委员会认定并允许其当场更正的笔误除外）；

（7）投标有效期、交付使用时间、质保期等商务条款不能满足招标文件要求的；

（8）未实质性响应招标文件要求或者投标文件有招标方不能接受的附加条件的；

（9）未按照招标文件的规定提交投标保证金的（说明：评标时，评标委员会将以本中心财务室编制的《采购文件购买名单及保证金收缴情况表》作为评审依据）。

2.在技术评审时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效：

（1）未提供或未如实提供投标货物的技术参数，或者投标文件标明的响应或偏离与事实不符或虚假投标的；

（2）明显不符合招标文件要求的规格型号、质量标准，或者与招标文件中的技术指标、主要功能项目发生实质性偏离的；

（3）标星号“▲”的技术、性能指标发生负偏离达 1 项（含）以上的；

（4）投标技术方案不明确，存在一个或一个以上备选（替换）投标方案的；

（5）与其他参加本次投标供应商的投标文件（技术文件）的文字表述内容差错相同二处以上的。

3.在报价评审时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效：

（1）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；

（2）报价超出最高限价，或者超出采购预算金额，采购人不能支付的；

（3）投标报价具有选择性，或者开标价格与投标文件承诺的优惠（折扣）价格不一致的。

（4）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，投标人不能证明其报价合理性的。

4.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；或不同投标人报名的IP地址一致的；

（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个单位或者个人账户转出。

5. 其他投标无效的情形：

**（1）投标文件未按招标文件要求签署或CA电子签章的；**

**（2）供应商提交两份或两份以上内容不同的投标文件；**

**（3）投标供应商在线制作投标文件时填写的报价金额与解密后“电子加密投标文件”中《开标一览表》填写的金额不一致并拒绝按招标文件要求接受调整的；**

**（4）法律、法规和招标文件规定的其他无效情形（或出现重大偏差）。**

6.被拒绝的投标文件为无效。

**四、开标**

**（一）开标准备**

本中心将按招标文件规定的时间、地点通过“广西政府采购云平台”组织开标、开启投标文件，所有供应商均应当准时在线参加。投标供应商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供应商自行承担。

**（二） 开标程序：**

1.电子开标会由本中心主持

2.本中心工作人员向各投标供应商发出电子加密投标文件【开始解密】通知，由供应商按招标文件规定的时间内自行进行投标文件解密。投标供应商未在规定时间内完成解密的，系统默认自动放弃。

3.投标文件解密结束，开启报价文件。投标供应商在线制作投标文件时填写的报价金额与解密后“电子加密投标文件”中《开标一览表》填写的金额不一致的，以解密后“电子加密投标文件”中《开标一览表》填写的金额为准，投标供应商拒绝接受此调整的，按无效投标处理。

4.进入资格文件审查环节，本中心或者招标采购单位依法对投标供应商的资格进行审查。

5.开启资格审查通过的投标供应商的商务技术文件进入符合性审查及商务技术评审。

注：①当整个招标项目的投标人不足3家的不开标，本中心将按政府采购管理的有关规定处理。

②开标后,某分标投标人不足3家的，本中心将按政府采购管理的有关规定处理。

**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，按调整后程序执行。**

**五、资格审查**

采购人或本中心工作人员依法对投标人的资格进行审查。合格投标人不足3家的，不得评标。

**六、评标**

**（一）组建评标委员会**

本招标采购项目的评标委员会由采购人代表和评审专家组成，成员人数应当为5人以上单数，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。

**（二）评标的方式**

本项目采用不公开方式评标，评标的依据为招标文件和投标文件。

**（三）评标程序**

（1）评标委员会审查、评价投标文件是否符合招标文件的商务、技术等实质性要求。

（2）评标委员会对投标文件进行比较和评价,如有疑问,将以电子询标函的形式要求投标人在线对投标文件有关事项作出澄清或者说明。投标人向评标委员会澄清或者说明有关问题,并最终盖章的电子文件进行回复。

投标人代表超过规定时间或者拒绝澄清或者澄清的内容改变了投标文件的实质性内容的，评标委员会有权视该投标文件无效。

（3）各投标人的技术得分为所有评委的有效评分的算术平均数，由指定专人进行计算复核。

（4）本中心工作人员协助评标委员会根据本项目的评分标准计算各投标人的商务报价得分。

（5）评标委员会完成评标后,由广西政府采购云系统对各部分得分汇总,计算出本项目最终得分、评标价等。评标委员会按推荐原则推荐中标候选人同时形成评标报告。

（四）**澄清问题的形式**

对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会可要求投标人作出必要的澄清、说明或者纠正。投标人的澄清、说明或者补正应当在电子询标函规定的时间期限内完成，并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。

（五）**错误修正**

投标文件如果出现计算或表达上的错误，修正错误的原则如下：

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。

5.对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。

**按上述修正错误的原则及方法调整或修正投标文件的投标报价，投标人同意并签字确认后，调整后的投标报价对投标人具有约束作用。如果投标人不接受修正后的报价，则其投标将作为无效投标处理。**

**（六）评标原则和评标办法**

1.评标原则。评标委员会必须公平、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。

2.评标办法。本项目评标办法是**综合评分法**，具体评标内容及评分标准等详见第四章：评标方法及评定标准。

**（七）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，可能导致其投标被拒绝。

**七、评标结果**

**（一）**本中心将在评标结束后2个工作日内将评标报告送采购人，采购人在5个工作日内按照评标报告中推荐的中标候选供应商顺序确定中标供应商。

（二）中标供应商确定后，本中心在中国政府采购网、广西财政网、广西壮族自治区政府采购中心网站发布中标结果公告。

（三）在发布中标结果公告的同时，本中心向中标供应商发出中标通知书。

（四）投标人认为招标文件、招标过程和中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式向本中心提出质疑，并及时索要书面回执。

（五）本中心应当按照有关规定就采购人委托授权范围内的事项在收到投标人的书面质疑后七个工作日内做出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。

**八、签订合同**

**（一）合同授予标准**

合同将授予被确定投标文件满足招标文件全部实质性要求，具备履行合同能力，评审得分最高，综合评分排名第一的供应商。

**（二）签订合同**

（1）投标人接到中标通知书后，应按中标通知书规定的时间、地点与采购人签订合同。中标人无正当理由不得放弃中标。

（2）如中标供应商不按中标通知书的规定签订合同，则按中标供应商违约处理，本中心将没收中标供应商投标的全部投标保证金。

（3）中标供应商拒绝与采购人签订合同或因不可抗力或者自身原因不能履行采购合同的，采购人可以与中标供应商之后排名第一的中标候选供应商签订采购合同，以此类推,也可以重新招标。中标供应商放弃中标项目，拒绝与采购人签订合同的，其投标保证金将不予退还，并上缴国库，给采购人造成损失的，还应当赔偿损失，并作为不良行为记录在案。

**九、其他事项**

**（1）解释权：**本招标文件解释权属本中心。

**（2）有关事宜**

所有与本招标文件有关的函件请按下列通讯地址联系：

邮政编码：530022

通讯地址：广西南宁市星湖路22号

电 话：0771-8600343

**第四章 评标办法及评分标准**

**评标办法及评分标准**

**（适用分标1）**

**一、评标原则**

(一)评委组成：本招标采购项目的评标委员会由采购人代表和评审专家组成，成员人数应当为5人以上单数，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。

(二)评标依据：评委将以招投标文件为评标依据，对投标人的投标内容按百分制打分。

(三)评标方式：以封闭方式进行。

二**、评标方法**

（一）对进入详评的，采用百分制综合评分法。

（二）计分办法（按四舍五入取至百分位）：

**1、价格分………………………………………………………………………………………30分**

（1）符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定条件且按该办法中规定的格式提供了《中小企业声明函》的小型和微型企业。对其投标价给予10%的扣除，扣除后的价格为评标价，即评标价=投标价×（1-10%）；除上述情况外，评标价=投标价。

投标产品生产企业提供企业按《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)认定为监狱企业的，在政府采购活动中，监狱企业视同小型、微型企业。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。

投标**产品**提供企业按《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库〔2017〕141号)认定为残疾人福利性单位的，在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业。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。

（2）以满足招标文件要求且评标价最低的投标人的评标价为评标基准价，其价格分为**30**分。

**（3）某投标人价格分 =评标基准价（金额）/某投标人报价（金额）×30分**

**2、技术分 ………………………………………………………………………………………60分**

**（1）设备性能分（满分16分）**

采购需求一览表中标注“★ ”的技术参数，每有一项正偏离的得 2分，满分16分。

说明：

①投标参数及功能有优于的（表述为≥时，大于标准值的可视为优于；表述为≤时，小于标准值的可视为优于），投标人须在投标文件中提供第三方检测机构出具的有效检测报告等证明文件；

②检测机构出具的检测报告名称可以不一样，只要检测内容及相关数据一致，也可以定义为优于或符合；

③以上评分项检测报告，采购人签合同时有权请中标人提供原件核查，并有权向出具报告的单位进行查验复核，且报告必须能在国家认证认可信息公共服务平台查询，若存在虚假应标，采购人有权追究其法律责任并向监督部门举报。

**（2）生产能力和质量保障分（满分9分）**

投标人或投标产品生产厂家具备以下生产办公机械设备或同档（类）设备：（1）数控剪板机设备；（2）数控转塔冲床设备；（3）智能数控激光加工中心；（4）自动喷塑流水线；（5）中央除尘设备；（6）数控立式刨槽机；（7）自动焊接机器人；（8）数控激光切割机；（9）全自动切管机。每具备一项得1分，满分9分。

【注：提供设备发票或其他可以证明投标人具有该类似设备的证明材料复印件以及车间或实验室实物照片佐证，以上不提供不得分。中标人在投标文件中提到的发票或其他佐证证明材料以及实物照片，采购人若发现有弄虚作假嫌疑，签合同后有权请中标人提供发票原件或其他佐证材料原件核查，也可工厂实地核查。并有权向出具票据的单位进行查验复核，若存在虚假应标，采购人有权追究其法律责任并向监督部门举报】。

**（3）小样分（满分6分）**

对投标人提供小样的参数、结构、样式、材质及结构设计、外观、做工等方面进行综合评定打分：

一档（2分）：①投标小样及辅件提供齐全；②小样参数、外观、样式、材料符合实际，全部小样展示功能符合招标文件参数要求的；③小样完全符合，外表感官良好，工艺精致（如涂层光滑均匀、色泽一致、表面光洁无杂质等）

二档（4分）：在一档的基础上满足以下要求：款式设计美观、色彩搭配协调、丰满度高等；功能与使用需求的符合度高，舒适性好等；结构牢固稳定,部件拼接严密平整,棱边棱角倒圆倒角安全美观等；喷涂平整光滑,纹理清晰、层次感分明、质感好,无划痕，无刺鼻异味等。

三档（6分）：在二档的基础上满足以下要求：款式设计美观、色彩搭配协调、丰满度高等；功能与使用需求的符合度高，舒适性好等；结构牢固稳定,部件拼接严密平整,棱边棱角倒圆倒角安全美观等；喷涂平整光滑,纹理清晰、层次感分明、质感好,无划痕，无刺鼻异味等。辅料及小样比招标要求更厚实、耐磨性更好。

（投标人未提供小样或提供的小样不全的，本项不得分。）

**（4）项目实施方案（满分11分）**

一档（5分）：方案包含从货源组织、设备运输、货到现场后安装调试等所有供货流程及进度计划安排，所有环节步骤清晰，责任人员明确，能确保产品供货。

二档（8分）：在上一档的基础上，完整列明各实施环节的实施办法和保障措施，分析供货流程各环节可能出现的问题并提出解决措施，同时提供现场安装调试方案。

三档（11分）：在上二档的基础上，分析本项目的难点重点，建立符合本项目合同履行实施的组织机构，实施计划分阶段计划，阶段性目标清晰，提供完善可行的质量控制措施、安全保障措施、应急保障措施。提供对实施人员进行阶段性考核的计划。

（未提供方案或方案达不到进档要求的得0分。）

**（5）售后服务方案（满分11分）**

由评标委员会根据投标人提供的售后服务承诺书（包含接到故障通知后到达时间、处理故障时间、零配件优惠措施、其他优惠条件等内容）内容综合进行评定，并在其档次独立打分。

一档（5分）：有售后服务承诺书，满足以上售后要求。

二档（8分）：满足以上售后要求外，实施方案具有一定的合理性，提供详细方案。到达故障现场时间优于采购需求，定期维护时间在免费保修期内每年不低于4次。

三档（11分）：满足二档的基础上，实施方案的完整性、合理性高，针对性、可行性强，售后服务人员配置、售后服务专业性可充分满足本项目需求，资料真实可靠，服务内容、保障措施详细、具体。能提供不少于2名本公司的专职售后服务工程师，需提供售后服务工程师人员劳动合同、名单、职称证书、联系电话。

（未提供方案或方案达不到进档要求的得0分。）

1. **培训方案（满分3分）**

一档（1分）：培训方案有培训计划安排，但安排不明确。

二档（2分）：培训方案有完整的计划，内容至少包含：培训时间、规模人数等内容。

三档（3分）：培训方案有完善可行的计划，包含：拟派培训技术人员的安排、拟派培训技术人员的经验介绍、培训时间、规模人数等内容。

（未提供方案或方案达不到进档要求的得0分。）

**（7）质保期（满分4分）**

满足基本质保期的基础上，产品整体质保期每延长一年增加1分，满分4分。

**3、商务分 ……………………………………………………………………………10分**

（1）投标人或投标核心产品生产厂家具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书，每有一项证书得1分，满分3分。（投标文件提供证书复印件并加盖公章，证书须在有效期内）

（2）投标人2020年1月1日至投标截止时间具有同类项目业绩的，每个得1分，满分5分。（投标文件中提供有效的合同复印件）

（3）政策功能分（满分2分）

①投标产品纳入（财库[2019]19号）中节能产品政府采购清单的（适用于非强制采购节能产品，依据《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》，提供所投相应型号产品有效的认证证书扫描件或其他电子文件），得1分，满分1分。

②投标产品纳入（财库[2019]18号）中环境标志产品政府采购清单的（依据《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》，提供所投相应型号产品有效的认证证书扫描件或其他电子文件），得1分，满分1分。

**（三）总得分=** **1 + 2 + 3**

**三、中标候选人推荐原则**

（一）评标委员会将根据得分由高到低排列次序（得分相同时，以投标报价由低到高顺序排列；得分相同且投标报价相同的，按技术指标优劣顺序排列）并推荐中标候选供应商。采购人应当确定评审委员会推荐排名第一的中标候选人为中标人。

排名第一的中标候选人放弃中标、因不可抗力提出不能履行合同，或者招标文件规定应当提交履约保证金而在规定的期限内未能提交的，采购人可以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不能签订合同的，采购人可以确定排名第三的中标候选人为中标人，其余以此类推。

（二）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，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

**评标办法及评分标准**

**（适用分标2）**

**一、评标原则**

(一)评委组成：本招标采购项目的评标委员会由采购人代表和评审专家组成，成员人数应当为5人以上单数，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。

(二)评标依据：评委将以招投标文件为评标依据，对投标人的投标内容按百分制打分。

(三)评标方式：以封闭方式进行。

二**、评标方法**

（一）对进入详评的，采用百分制综合评分法。

（二）计分办法（按四舍五入取至百分位）：

**1、价格分………………………………………………………………………………………30分**

（1）符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定条件且按该办法中规定的格式提供了《中小企业声明函》的小型和微型企业。对其投标价给予10%的扣除，扣除后的价格为评标价，即评标价=投标价×（1-10%）；除上述情况外，评标价=投标价。

投标产品生产企业提供企业按《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)认定为监狱企业的，在政府采购活动中，监狱企业视同小型、微型企业。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。

投标产品提供企业按《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库〔2017〕141号)认定为残疾人福利性单位的，在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业。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。

（2）以满足招标文件要求且评标价最低的投标人的评标价为评标基准价，其价格分为30分。

（3）某投标人价格分 =评标基准价（金额）/某投标人报价（金额）×30分

**2、技术分 ………………………………………………………………………………………60分**

**（1）设备性能分（满分12分）**

采购需求一览表中标注“★ ”的技术参数每有一项正偏离的得 2分，满分12分。

【注：投标参数及功能有优于的（表述为≥时，大于标准值的可视为优于；表述为≤时，小于标准值的可视为优于）。投标人须在投标文件中提供投标产品的彩页或第三方检测报告复印件或厂家出具的技术参数说明等证明材料作为佐证。】

**（2）项目实施方案（满分12分）**

一档（6分）：方案包含从货源组织、设备运输、货到现场后安装调试等所有供货流程及进度计划安排，所有环节步骤清晰，责任人员明确，能确保产品供货。

二档（9分）：在上一档的基础上，完整列明各实施环节的实施办法和保障措施，分析供货流程各环节可能出现的问题并提出解决措施，同时提供现场安装调试方案。

三档（12分）：在上二档的基础上，分析本项目的难点重点，建立符合本项目合同履行实施的组织机构，实施计划分阶段计划，阶段性目标清晰，提供完善可行的质量控制措施、安全保障措施、应急保障措施。提供对实施人员进行阶段性考核的计划。

（未提供方案或方案达不到进档要求的得0分。）

**（3）售后服务方案（满分18分）**

一档（12分）：售后服务方案满足采购要求，仅对采购人提出的要求进行了部分细化。

二档（15分）：在满足一档的基础上，售后服务要求对本项目具有针对性，提供了故障处理流程、维护保障流程及组织架构，售后服务方案表述清晰、完整，措施有效可行，故障响应时间、到达故障现场时间安排合理，故障维护方案合理。

三档（18分）：在满足二档的基础上，售后服务方案完善可行，故障响应时间、到达现场维护时间、修复时间优于招标文件要求，有售后服务流程图，详细说明售后工作内容、阐述清楚售后服务办法及保障体系，具有完备售后服务规范和管理制度。

（未提供方案或方案达不到进档要求的得0分。）

**（4）培训方案（满分15分）**

一档（9分）：培训方案有培训计划安排，但安排不明确。

二档（12分）：培训方案有完整的计划，内容至少包含：培训时间、规模人数等内容。

三档（15分）：培训方案有完善可行的计划，包含：拟派培训技术人员的安排、拟派培训技术人员的经验介绍、培训时间、规模人数等内容。

（未提供方案或方案达不到进档要求的得0分。）

**（5）质保期（满分3分）**

满足基本质保期的基础上，产品整体质保期每延长一年增加1分，满分3分。

**3、商务分 ……………………………………………………………………………10分**

（1）投标人或投标核心产品生产厂家具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书，每有一项证书得1分，满分3分。（投标文件提供证书复印件并加盖公章，证书须在有效期内）

（2）投标人2020年1月1日至投标截止时间具有同类（核心产品）项目业绩的，每个得1分，满分5分。（投标文件中提供有效的合同复印件）

（3）政策功能分（满分2分）

①投标产品纳入（财库[2019]19号）中节能产品政府采购清单的（适用于非强制采购节能产品，依据《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》，提供所投相应型号产品有效的认证证书扫描件或其他电子文件），得1分，满分1分。

②投标产品纳入（财库[2019]18号）中环境标志产品政府采购清单的（依据《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》，提供所投相应型号产品有效的认证证书扫描件或其他电子文件），得1分，满分1分。

**（三）总得分= 1 + 2 + 3**

**三、中标候选人推荐原则**

（一）评标委员会将根据得分由高到低排列次序（得分相同时，以投标报价由低到高顺序排列；得分相同且投标报价相同的，按技术指标优劣顺序排列）并推荐中标候选供应商。采购人应当确定评审委员会推荐排名第一的中标候选人为中标人。

排名第一的中标候选人放弃中标、因不可抗力提出不能履行合同，或者招标文件规定应当提交履约保证金而在规定的期限内未能提交的，采购人可以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不能签订合同的，采购人可以确定排名第三的中标候选人为中标人，其余以此类推。

（二）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，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

**第五章 政府采购合同主要条款**

**广西壮族自治区政府采购合同**

**合同名称：**

**合同编号：**

**采购单位（甲方）**

**住 所：**

**供 应 商（乙方）**

**住 所：**

**签订合同地点：**

**签订合同时间：**

合同使用说明：根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等法律、法规规定，

按照招标文件规定条款和中标供应商投标文件及其承诺，甲乙双方签订本合同。

采购人可根据“第二章招标项目采购需求”中的要求补全/调整：

**采购合同文本（格式）**

**广西壮族自治区政府采购合同**

合同编号：

采购单位（甲方） 采 购 计 划 号

供 应 商（乙方） 项目名称编号

签 订 地 点 签 订 时 间

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等法律、法规规定，按照招标文件规定条款和中标供应商投标文件及其承诺，甲乙双方签订本合同。

**第一条　合同标的**

1、供货一览表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品  名称 | 商标  品牌 | 规格  型号 | 生产  厂家 | 数 量 | 单位 | 单 价  （元） | 金 额  （元） |
|  | 详见投标报价明细表 | | | | | | | |
| 人民币合计金额（大写） （小写） | | | | | | | | |

2.合同合计金额包括货物价款，标准附件、备品配件、专用工具、包装、运输、装卸、保险、税金、货物到就位以及安装、调试、检验、技术培训及技术资料、软件费、保修等全部费用。如招投标文件对其另有规定的，从其规定。

**第二条　质量保证**

1.乙方所提供的货物型号、技术规格、技术参数等质量必须与招投标文件和承诺相一致。乙方提供的节能和环保产品必须是列入政府采购清单的产品。

2.乙方所提供的货物必须是全新、未使用的原装产品，且在正常安装、使用和保养条件下，其使用寿命期内各项指标均达到质量要求。

**第三条　权利保证**

乙方应保证所提供货物在使用时不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权或其他权利。

乙方应按招标文件规定的时间向甲方提供使用货物的有关技术资料。

没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

乙方保证所交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、质押、查封等产权瑕疵。

**第四条　包装和运输**

1.乙方提供的货物均应按招投标文件要求的包装材料、包装标准、包装方式进行包装，每一包装单元内应附详细的装箱单和质量合格证。

2.货物的运输方式： 。

3.乙方负责货物运输，货物运输合理损耗及计算方法： 。

**第五条　交付和验收**

1.交付使用时间、地点。

**交付使用时间：按乙方投标文件中所承诺的时间；交付使用地点：采购人指定地点。**

2.乙方提供不符合招投标文件和本合同规定的货物，甲方有权拒绝接受。

3.乙方应将所提供货物的装箱清单、用户手册、原厂保修卡、随机资料、工具和备品、备件等交付给甲方，如有缺失应及时补齐，否则视为逾期交货。

4.甲方应当在到货（安装、调试完）后十个工作日内进行验收，逾期不验收的，乙方可视同验收合格。验收合格后由甲乙双方签署货物验收单并加盖采购单位公章，甲乙双方各执一份。

5.甲方对验收有异议的，在验收后五个工作日内以书面形式向乙方提出，乙方应自收到甲方书面异议后 五 日内及时予以解决。

**第六条　安装和培训**

1.甲方应提供必要安装条件（如场地、电源、水源等）。

2.乙方负责甲方有关人员的培训。培训时间、地点：**按交付使用时间、地点培训**。

**第七条 售后服务、保修期**

1.乙方应按照国家有关法律法规和“三包”规定以及招投标文件和本合同所附的《服务承诺》，为甲方提供售后服务。

2.货物保修期：**分项有要求的按分项要求，分项无要求的按国家标准实行“三包”**。

3.乙方提供的服务承诺和售后服务及保修期责任等其它具体约定事项。（见合同附件）

**第八条　付款方式和保证金**

1.当采购数量与实际使用数量不一致时，乙方应根据实际使用量供货，合同的最终结算金额按实际使用量乘以成交单价进行计算。

2.资金性质：**财政性资金。**

3.付款方式：

①预付款：签订合同之日起10个工作日内，乙方开具合同总价款的 30%的等额价值保函(保函有效期应在 2025年 12月30日后)给采购人后，甲方支付合同总价款的30%作为预付款。

②进度款：全部设备到货后，经甲方确认后在十个工作日内向中标供应商付款方式支付合同价款的50%；所有货物安装调试完成、试运行正常且验收合格，并经甲方确认后，在十个工作日内向中标供应商支付合同价款的20%。

**第九条　履约保证金**

1.履约保证金金额：中标金额的5%（中小企业2%）。即 元。

履约保证金递交方式：银行转账、支票、汇票等非现金方式

履约保证金缴纳期限: 自中标通知书发出之日起 5日内。

履约保证金退付方式、时间及条件：中标供应商按合同要求完全履约，项目验收合格后，待中标供应商履行完质保义务且无违约情况下后由甲方无息退还。合同履行期间，中标供应商存在违约的，甲方有权从履约保证金中先行抵扣，不足部分由中标供应商另行支付，甲方直接从履约保证金中扣除的，中标供应商应于接到甲方补足履约保证金通知之日起3个工作日内补足。

由乙方向履约保证金收取单位提供《广西壮族自治区政府采购项目合同验收书》（详见桂财采〔2015〕22号），保证金收取单位在收到合格材料后5个工作日内办理退还手续（不计利息）。

不予退还的情形：签订合同后，如乙方不按双方签订的合同规定履约，则其全部履约保证金不予退还。

履约保证金指定账户：

开户名称：广西艺术学院

开户银行：建行南宁市桃源支行

银行账号：45001604559050500909

备注：

1、根据《广西壮族自治区财政厅关于持续优化政府采购营商环境推动高质量发展的通知》（桂财采〔2024〕55号）的通知规定，鼓励甲方在与中小微企业签订政府采购合同时，减少或免于收取履约保证金，有必要收取履约保证金的，收取的履约保证金不得超过政府采购合同金额的2%。

2、履约保证金不足额缴纳的（包含保函额度不足的），或者不按规定提交方式提交的，或者保函有效期低于合同履行期限（即合同中规定的当事人履行自己的义务，如交付标的物、价款或者报酬，履行劳务、完成工作的时间界限）的，不予签订合同。

3、采用金融、担保机构出具的保函的，必须为无条件保函，否则不予签订合同。

**第十条 税费**

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

**第十一条 质量保证及售后服务**

1. 乙方应按招标文件规定的货物性能、技术要求、质量标准向甲方提供未经使用的全新产品。乙方提供货物的质量保证期按交货验收合格之日起计（期限见《招标项目采购需求》中各分标的要求）。在保证期内因货物本身的质量问题发生故障，乙方应负责免费修理和更换零部件。对达不到技术要求者，根据实际情况，甲方有权按以下办法处理：

⑴更换：由乙方承担所发生的全部费用。

⑵贬值处理：由甲乙双方合议定价。

⑶退货处理：乙方应退还甲方支付的合同款，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）。

2. 如在使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后在 小时内到达甲方现场。

3. 在质保期内，乙方应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

4.上述的货物免费保修期为 年，因人为因素出现的故障不在免费保修范围内。超过保修期的机器设备，终生维修，维修时只收部件成本费。

**第十二条 调试和验收**

1. 甲方对乙方提交的货物依据招标文件上的技术规格要求和国家有关质量标准进行现场初步验收，外观、说明书符合招标文件技术要求的，给予签收，初步验收不合格的不予签收。货到后，甲方应当在到货（安装、调试完）后十个工作日内进行初步验收。

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

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

4. 对技术复杂的货物，甲方应请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收，并由其出具质量检测报告，检测相关费用由乙 方承担。

5. 对技术复杂的货物，甲方应请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收，并由其出具质量检测报告。

6. 验收时乙方必须在现场，验收完毕后作出验收结果报告；验收费用由乙方负责。

**第十三条 货物包装、发运及运输**

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

2. 使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单一并附于货物内。

3. 乙方在货物发运手续办理完毕后二十四小时内或货到甲方四十八小时前通知甲方，以准备接货。

4. 货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。

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

**第十四条　违约责任**

1．乙方所提供的货物规格、技术标准、材料等质量不合格的，应及时更换，更换不及时的按逾期交货处罚；因质量问题甲方不同意接收的或特殊情况甲方同意接收的，乙方应向甲方支付违约货款额 5%违约金并赔偿甲方经济损失。

2．乙方提供的货物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。

3．因包装、运输引起的货物损坏，按质量不合格处罚。

4．乙方逾期交货的，每天向对方偿付违约货款额3‰违约金，但违约金累计不得超过违约货款额5%，超过 天对方有权解除合同，违约方承担因此给对方造成经济损失；甲方延期付货款的，每天向乙方偿付延期货款额3‰ 滞纳金，但滞纳金累计不得超过延期货款额5%。

5．乙方未按本合同和投标文件中规定的服务承诺提供售后服务的，乙方应按本合同合计金额 5%向甲方支付违约金。

6．乙方提供的货物在质量保证期内，因设计、工艺或材料的缺陷和其它质量原因造成的问题，由乙方负责，费用从履约保证金中扣除，履约保证金不足以支付的，由乙方另行支付。

7．其它违约行为按违约货款额5%收取违约金并赔偿经济损失。

**第十五条 不可抗力事件处理**

1. 在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

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。

3. 不可抗力事件延续一百二十天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

**第十六条 合同争议解决**

1．因货物质量问题发生争议的，应邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合标准的，鉴定费由乙方承担。

2．因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，可向甲方所在地的有管辖权人民法院提起诉讼。

3．诉讼期间，本合同继续履行。

**第十七条 诉讼**

双方在执行合同中所发生的一切争议，应通过协商解决。如果协商不能解决，可向仲裁委员会申请仲裁或向人民法院提起诉讼。

**第十八条 合同生效及其它**

1．合同经双方法定代表人或授权代表签字并加盖单位公章后生效。

2．合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，须经财政部门审批，并签书面补充协议报财政部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

3．本合同未尽事宜（包括采购文件及投标文件），遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

4.双方确认本合同落款通讯地址作为文书送达地址，该通讯地址适用于包括双方合同履行过程中的各类通知、协议等文件以及就合同发生争议进入民事诉讼程序后的一审、二审、再审和执行程序等阶段法律文书的送达。通讯地址需要变更时应当提前15个工作日书面通知对方。因提供或者确认的通讯地址不准确、通讯地址变更后未及时依程序告知对方或受送达方拒绝签收等原因，导致文书未能被实际接收的，邮寄送达的，以文书退回之日视为送达之日。

**第十九条　合同的变更、终止与转让**

1．除《中华人民共和国政府采购法》第五十条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止。

2．乙方不得擅自转让（无进口资格的供应商委托进口货物除外）其应履行的合同义务。

**第二十条　签订本合同依据**

1．政府采购招标文件；

2．乙方提供的投标文件；

3．投标承诺书；

4．中标通知书。

**第二十一条**本合同一式六份，具有同等法律效力。广西壮族自治区财政厅政府采购监督管理处、代理机构各一份，甲方三份，乙方一份。自签订之日起两个工作日内，采购人应当将合同通过广西政府采购云平台上传完成合同网上公示。

|  |  |
| --- | --- |
| 甲方（章）  年 月 日 | 乙方（章）  年 月 日 |
| 通讯地址： | 通讯地址： |
| 法定代表人： | 法定代表人： |
| 委托代理人： | 委托代理人 |
| 电话： | 电话： |
| 电子邮箱： | 电子邮箱： |
| 开户银行： | 开户银行： |
| 账号： | 账号： |
| 邮政编码： | 邮政编码： |
| 经办人：  年 月 日 | |

**合 同 附 件**

|  |  |
| --- | --- |
| **1、供应商承诺具体事项：** | |
| **2、售后服务具体事项：** | |
| **3、保修期责任：** | |
| **4、其他具体事项：** | |
| **甲方（章）**  **年 月 日** | **乙方（章）**  **年 月 日** |

注：售后服务事项填不下时可另加附页

**第六章　投标文件格式**

**投标文件格式**

**一、投标文件封面格式**

**投标文件**

项目名称：

项目编号：

所投分标：分标

投标人名称：（盖章）

投标人地址：

年 月 日

[注：投标文件由资格文件、资信及商务文件、技术文件、投标报价文件**四部份**组成**，**其中资信及商务文件、技术文件、报价文件部分分别用封面标记分隔]

二、投标文件目录

**1.资格文件：**

**（1）**有效的营业执照等证明文件复印件；

①投标人有效的营业执照等证明文件扫描件或其他电子文件，同时要加盖单位公章**（必须提供）**；

②对于有经营资质要求的，投标人必须提供有效的经营资质证书副本内页扫描件或其他电子文件，同时要加盖单位公章。

**（2）**参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有**重大违法记录的书面声明和信用记录查询方法；**

①参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有**重大违法记录的书面声明**（格式自拟，必须提供）；

②供应商可在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）查询相关供应商主体信用记录。

“信用中国”网站查询方法：投标人在本项目投标截止时间前10日内,进入投标人基本信息页面，点击“下载信用报告”后点击“下载”。

“中国政府采购网”的查询方法：点击“政府采购严重违法失信行为记录名单”进行查询。页面中的处罚日期不设置起始时间，只能设置截止时间，截止时间为本项目投标截止时间前10日至投标截止时间中任意一天。

采购人或者本中心将对供应商信用记录进行甄别，对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《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，将拒绝其参与政府采购活动。

**2.资信及商务文件：**

**（1）投标保证金的相关证明扫描件或其他电子文件（必须提供）**；

**（2）投标声明书 (格式见第六章)（必须提供）**；

**（3）法定代表人授权委托书和委托代理人身份证扫描件或其他电子文件（格式见第六章)（必须提供）**；（格式见第六章)；**当法定代表人参加投标时，必须提供法定代表人身份证扫描件或其他电子文件**；

**（4）投标截止之日前半年内投标人连续三个月的依法缴纳税费或依法免缴税费的证明（复印件，，格式自拟）（必须提供）；**无纳税记录的，应提供由投标人所在地主管国税或地税部门出具的《依法纳税或依法免税证明》（格式自拟，复印件，）。

**（5）投标截止之日前半年内投标人连续三个月的依法缴纳社保费的缴费凭证**（**扫描件或其他电子文件，格式自拟）（必须提供）；**无缴费记录的，应提供由投标人所在地社保部门出具的《依法缴纳或依法免缴社保费证明》（格式自拟，**扫描件或其他电子文件**）。

**（6）财务状况报告（格式自拟，必须提供）；**

**（7）具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料（内容、格式自拟，必须提供）；**

（8）税务登记证**扫描件**；

（9）产品销售许可证；

（10）安全生产许可证扫描件、产品代理资格证明文件扫描件；

**（11）商务响应表**（格式见第六章）**（必须提供）；**

▲（12）**招标项目采购需求中要求必须提供的材料等；**

（13）具备法律、行政法规规定的其他条件的证明材料**(如有规定,则必须提供)。**

**可作为投标人资信评分的资质证明材料（可选）**

（14）类似案例成功的业绩（投标人同类项目实施情况一览表、合同扫描件）；

**（**15**）**其他特殊资质证书（如本地化服务能力等）；

（16）节能环保产品或政府强制采购节能产品清单证书**；**

（17）投标人质量管理和质量保证体系等方面的认证证书；

（18）投标人认为可以证明其能力或业绩的其他材料；

（19）投标人关于产品生产时间、升级或者更新淘汰计划、配件供应以及本单位债务纠纷、违法违规记录等方面的情况（内容见投标声明书）；

（20）投标人情况介绍；

（21）中小企业声明函（按最新相关政策执行，格式见第六章，如有请提供）。

**3.技术文件**

（1）对本项目系统总体要求的理解；

（2）**技术响应表（必须提供）；**

（3）设备配置清单（均不含报价）；

（4）**售后服务承诺书**（应据项目实际要求描述如：投标人建议的安装、调试、验收方法或方案；技术服务、技术培训、售后服务的内容和措施等），**(格式自拟,必须提供)**；

（5）投标人拥有主要装备和检测设施的情况和现状（格式自拟）及项目实施人员一览表；

（6）优惠条件：投标人承诺给予招标人的各种优惠条件，包括备品备件、专用耗材、售后服务等方面的优惠；

（7）投标人对本项目的合理化建议和改进措施；

（8）投标人需要说明的其他文件和说明（格式略）；

▲（9）招标项目采购需求中要求必须提供的材料。

**4.报价文件：**

（1）投标函（格式见第六章）；

（2）投标报价明细表（格式见第六章）；

（3）投标人针对报价需要说明的其他文件和说明（格式自拟）；

（4）开标一览表（格式见第六章）。

▲**注：法定代表人授权委托书、投标声明书、投标函、开标一览表必须按招标文件格式要求签字或签章并加盖单位公章。**

**三、投标文件格式**

**一）资格文件部分（格式）**

**（1）**有效的营业执照等证明文件复印件；

①投标人有效的营业执照等证明文件扫描件或其他电子文件，同时要加盖单位公章**（必须提供）**；

②对于有经营资质要求的，投标人必须提供有效的经营资质证书副本内页扫描件或其他电子文件，同时要加盖单位公章。

**（2）**参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有**重大违法记录的书面声明和信用记录查询方法；**

①参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有**重大违法记录的书面声明**（格式自拟，必须提供）；

②供应商可在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）查询相关供应商主体信用记录。

“信用中国”网站查询方法：投标人在本项目投标截止时间前10日内,进入投标人基本信息页面，点击“下载信用报告”后点击“下载”。

“中国政府采购网”的查询方法：点击“政府采购严重违法失信行为记录名单”进行查询。页面中的处罚日期不设置起始时间，只能设置截止时间，截止时间为本项目投标截止时间前10日至投标截止时间中任意一天。

采购人或者本中心将对供应商信用记录进行甄别，对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《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，将拒绝其参与政府采购活动。

**参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明**

**（格式自拟，必须提供）**

法定代表人（或机构负责人）或委托代理人签名（或签章）：

投标人公章：

年 月 日

**说明:1.投标人应按照相关法规规定如实做出书面声明。**

**2．按照采购文件的规定盖章（自然人投标的无需盖章，需要签字或签章）。**

**二）资信及商务文件部分（格式）**

**（1）**投标保证金的相关证明扫描件或其他电子文件

**（2）投标声明书格式：**

**投标声明书**

致：\_广西壮族自治区政府采购中心：

\_\_\_\_\_\_\_ \_\_（投标人名称）系中华人民共和国合法企业，经营地址 。

我\_\_\_ \_\_（姓名）系\_\_\_\_\_\_\_ \_\_（投标人名称）的法定代表人，我方愿意参加贵方组织的\_\_\_\_\_\_ \_ \_\_项目的投标，为便于贵方公正、择优地确定中标人及其投标产品和服务，我方就本次投标有关事项郑重声明如下：

1.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。

2.我方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.我方此次向贵方提供的产品名称为： ；规格型号： ；该型号产品我方有现货可供，并已于 年 月生产完工或向　　 （原厂商名称）购进［**或**需在中标后向 订购］。

4.我方诚意提请贵方关注：近期有关该型号产品的生产、供货、售后服务以及性能等方面的重大决策和事项有：

5. 我方参加政府采购活动前三年内在经营活动中重大违法记录和不良信用记录情况：

6.以上事项如有虚假或隐瞒，我方愿意承担一切后果。

法定代表人或委托代理人签字或签章：

投标人公章：

年 月 日

**（重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。）**

**（3）法定代表人授权委托书格式：**

**法定代表人授权委托书**

致：\_广西壮族自治区政府采购中心：

我\_\_\_\_\_\_\_ \_\_（姓名）系\_\_\_\_\_\_\_ \_\_（投标人名称）的法定代表人，现授权委托本单位在职职工 （姓名）以我方的名义参加 项目的投标活动，并代表我方全权办理针对上述项目的投标、开标、评标、签约等具体事务和签署相关文件。

我方对被授权人的签名事项负全部责任。

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

被授权人无转委托权，特此委托。

被授权人签字（或签章）： 法定代表人签字（或签章）：

所在部门职务： 职务：

被授权人身份证号码：

贴附“委托代理人身份证复印件”（正反两面）

投标人公章：

年 月 日

**（4）投标截止之日前半年内投标人连续三个月的依法缴纳税费或依法免缴税费的证明（扫描件或其他电子文件，格式自拟）（必须提供）；**无纳税记录的，应提供由投标人所在地主管国税或地税部门出具的《依法纳税或依法免税证明》（格式自拟，**扫描件或其他电子文件**）。

**（5）投标截止之日前半年内投标人连续三个月的依法缴纳社保费的缴费凭证**（**扫描件或其他电子文件，格式自拟）（必须提供）；**无缴费记录的，应提供由投标人所在地社保部门出具的《依法缴纳或依法免缴社保费证明》（格式自拟，**扫描件或其他电子文件**）。

**（6）财务状况报告（格式自拟，必须提供）；**

**（7）具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料（内容、格式自拟，必须提供）；**

（8）税务登记证**扫描件**；

（9）产品销售许可证；

（10）安全生产许可证扫描件、产品代理资格证明文件扫描件；

**（11）商务响应表格式：**

**商务响应表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项号 | 招标文件要求 | 是否提供并响应 | 投标人的承诺或说明 |
| 1 | 交付使用时间：… |  |  |
| 2 | 交货地点： … |  |  |
| 3 | 付款方式：… |  |  |
| 4 | 质保期：… |  |  |
| … | … |  |  |

法定代表人或委托代理人签字或签章：

投标人盖章： 日 期：

▲**（12）招标项目采购需求中要求必须提供的材料等；**（招标项目采购需求中要求必须提供的材料，据实提供）

（13）具备法律、行政法规规定的其他条件的证明材料**；**（格式自拟）

（14）类似案例成功的业绩（投标人同类项目实施情况一览表、合同扫描件）；

（15）其他特殊资质证书（如本地化服务能力等）；

（16）节能环保产品或政府强制采购节能产品清单证书**；**

（17）投标人质量管理和质量保证体系等方面的认证证书；

（18）投标人认为可以证明其能力或业绩的其他材料；

（19）投标人关于产品生产时间、升级或者更新淘汰计划、配件供应以及本单位债务纠纷、违法违规记录等方面的情况（内容见投标声明书）；

（20）投标人情况介绍；

（21）中小企业声明函格式：

中小企业声明函

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）釆购活动,提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

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

......

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

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

备注：

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、采购文件中明确的所属行业名称是根据《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）规定确定。

**三）、技术文件部分（格式）**

（1）对本项目系统总体要求的理解（包括：功能说明、性能指标、设备选型说明以及质量、性能、价格、外观、体积等方面进行比较和选择的理由和过程，格式自拟）

（2）技术响应表格式：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项号 | 招标要求 | 应标情况 | 偏离说明 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

注：投标人应根据投标设备的性能指标、对照招标文件要求在技术响应表中详细列明招标要求及投标设备技术规格的响应情况，并填写“偏离说明”。“偏离说明”栏注明“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”。投标技术规格与招标要求相同的为无偏离，投标技术规格高于招标要求的为正偏离，低于招标要求的为负偏离。

法定代表人或委托代理人签字或签章：

投标人盖章： 日 期：

**（3）**设备配置清单格式：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 品牌 | 规格型号 | 单位及数量 | 性能及指标 | 产地 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

法定代表人或委托代理人签字或签章：

投标人盖章： 日 期：

（4）售后服务承诺书（应据项目实际要求描述如：投标人建议的安装、调试、验收方法或方案；技术服务、技术培训、售后服务的内容和措施等）**(格式自拟,必须提供）**；

（5）投标人拥有主要装备和检测设施的情况和现状（格式自拟）及项目实施人员一览表

（6）优惠条件：投标人承诺给予招标人的各种优惠条件，包括备品备件、专用耗材、售后服务等方面的优惠；

备品备件、专用耗材、售后服务优惠表格式：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 优惠内容 | 适用机型 | 单价 | 比投标报价优惠率 | 比招标要求提供更优售后服务 |
|  |  |  |  | % |  |
|  |  |  |  | % |  |
|  |  |  |  | % |  |

法定代表人或委托代理人签字或签章：

投标人盖章： 日 期：

（7）投标人对本项目的合理化建议和改进措施（格式自拟）

（8）投标人需要说明的其他文件和说明（格式自拟）

▲（9）招标项目采购需求中要求必须提供的材料。（招标项目采购需求中要求必须提供的材料，据实提供）

**四）报价文件部分 （格式）**

**（1）投标函格式：**

**投 标 函**

致：广西壮族自治区政府采购中心：

根据贵方为 项目的招标公告（项目编号：\_\_\_\_\_ \_\_），签字代表\_\_\_\_\_\_\_ （全名）经正式授权并代表投标人\_\_\_\_\_\_\_ \_\_（投标人名称）上传并提交加密的电子投标文件一份。

据此函，签字代表宣布同意如下：

1.投标人已详细审查全部“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.投标人在投标之前已经与贵方进行了充分的沟通，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、合法性不再有异议。

3.本投标有效期自开标日起 \_\_\_\_\_\_个 日（自然日）。

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，本投标人将按“招标文件”及政府采购法律、法规的规定履行合同责任和义务。

5.投标人同意按照贵方要求提供与投标有关的一切数据或资料。

6.与本投标有关的一切正式往来信函请寄：

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_邮编：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_投标人代表姓名 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

投标人名称(公章):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

开户银行： 银行账号：

法定代表人或委托代理人签字或签章:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 日期:\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

(公章)

年\_\_\_月\_\_\_日

**（2）投标报价明细表格式**

金额单位：人民币（元）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 品牌 | 规格型号 | 生产厂家 | 单位及数量 | 单价 | 金额 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |
| 分标 合计金额大写： | | | | | | | ￥ |

法定代表人或委托代理人签字或签章：

投标人盖章： 日 期：

**（3）**投标人针对报价需要说明的其他文件和说明（格式自拟）

**（4）开标一览表**

**开标一览表**

项目名称：

项目编号：

金额单位：人民币（元）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 数量 | 产地 | 品牌及厂家 | 规格型号 | 单价 | 投标报价 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| … | … |  |  |  |  |  |  |
| 分标 合计金额大写： ￥ | | | | | | | |

注:

1.报价一经涂改，应在涂改处加盖单位公章或者由法定代表人或授权委托人签字或盖章，否则其投标作无效标处理。

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

3.投标费用包括项目实施所需的人工费、运输费、安装调试费、制作投标文件费、税费及其他一切费用。

4.以上报价应与“投标设备报价明细表”中的“投标总价”相一致。

5.项目中有多个分标的，每一分标的开标一览表必须分别按格式要求填写并签字、盖章。

法定代表人或委托代理人签字或签章：

投标人名称（盖章）：

日期： 年 月 日