

《广西壮族自治区政府采购合同》

项目编号：YLZC2026-C3-210003-YZLZ

项目名称：容县政协文史馆陈列布展项目

采购人（甲方） 中国人民政治协商会议容县委员会办公室

供 应 商（乙方） 广西赛维展示设计工程有限公司



目 录

- 1、成交通知书
- 2、合同书
- 3、合同附件
 - (1) 采购需求
 - (2) 竞标报价表
 - (3) 商务要求偏离表
 - (4) 技术要求偏离表
 - (5) 售后服务承诺书
 - (6) 项目质量保修书

云之龙咨询集团有限公司

容县政协文史馆陈列布展项目

(项目编号: YLZC2026-C3-210003-YZLZ)

成交通知书

广西赛维展示设计工程有限公司:

云之龙咨询集团有限公司受中国人民政治协商会议容县委员会办公室的委托,就容县政协文史馆陈列布展项目采用竞争性磋商方式进行采购,按规定程序进行了评审,经磋商小组评审,采购人确认,贵公司为本项目的成交供应商。

现将有关事项通知如下:

请贵公司接此通知书后25日内与采购人签订合同,并按竞争性磋商文件要求和响应文件的承诺履行合同,逾期依法承担责任。

项目内容	备注
容县政协文史馆陈列布展项目1项。具体内容详见竞争性磋商文件《采购需求》。	
1、成交金额(元):人民币贰佰捌拾壹万壹仟伍佰玖拾肆元整(¥2811594.00)	
2、服务时间:签订合同之日起30日内完成深化设计,深化设计完成后90日内完成施工、布展服务等内容并交付使用。	
3、服务地点:采购人指定地点(容县容州镇侨乡大道与厢南大道交叉路口往西北约170米)。	

请贵方在收到本通知后及时与采购单位联系,签订合同的相关事宜。

采购单位:中国人民政治协商会议容县委员会办公室

联系人:冯伟峰 电话:0775-5322706

成交供应商:广西赛维展示设计工程有限公司

联系人:朱丽华 电话:0771-2810598

特此通知。



《广西壮族自治区政府采购合同》

采购计划号：YLZC2026-C3-40002

合同编号：12N73761202820261

采购人（甲方）：中国人民政治协商会议容县委员会办公室

供应商（乙方）：广西赛维展示设计工程有限公司

项目名称：容县政协文史馆陈列布展项目

项目编号：YLZC2026-C3-210003-YZLZ

签订地点：广西政府采购云平台线上签订

签订时间：2026年2月25日

本合同为中小企业预留合同：（是）。

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乙方响应文件及其承诺，甲乙双方签订本合同。

第一条 合同标的

1、项目一览表：详见《开标一览表》。

序号	名称	服务内容	数量	单位	单价 (元)	总价 (元)
1	容县政协文史馆 陈列布展项目	详见竞争性磋商文 件第三章采购需求	1	项	2811594.00	2811594.00
人民币合计金额（大写）： <u>贰佰捌拾壹万壹仟伍佰玖拾肆元整（¥2811594.00）</u>						

2、合同合计金额包括但不限于满足本次竞标全部采购需求所应提供的服务，竞标报价中必须包含各阶段设计费、人工费、材料费、机械费、管理费、利润、规费、不可预见费、其他项目费、税金、成品保护、系统集成费、系统维护、试运行、缺陷修复、环境保护、建筑垃圾处置费、其他措施项目费（含安全防护、文明施工措施费）、验收、移交、结算、合同明示或暗示等的所有一般风险、责任和义务以及其他所有有关费用等；除合同、采购文件另有约定和政府针对本项目的文件规定可以调整外，无论施工条件、施工环境、气候等自然条件（不可抗力除外）、技术经济条件（如资源、劳动力、交通条件等）、物价（人工、材料、机械等的市场价格）、政府部门颁发的各项调价文件、国家宏观经济调控政策是否发生变化，在合同执行期内综合单价固定不变，不得调整。

第二条 质量保证

乙方所提供的服务及服务内容必须与响应文件承诺相一致，有国家强制性标准的，还必须符合国家强制性标准的规定，没有国家强制性标准但有其他强制性标准的，必须符合其他强制性标准的规定。

第三条 权利保证

1、乙方应保证所提供服务在使用时不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权等知识产权及其他合法权利，且所有权、处分权等没有受到任何限制。

2、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者任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或者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。乙方的保密义务持续有效，不因为本合同履行终止、解除或者无效而解除。

第四条 项目实施要求

1、供应商与采购人签订合同之日起 30 日内完成深化设计，必须按磋商时提供的设计方案基础上进行方案深化设计，乙方提交的深化设计方案（含全套设计图纸及说明）需经甲方审核确认后，方可作为后续施工、布展的依据。供应商与采购人签订合同后，必须按竞标时提供的设计方案基础上进行方案深化设计，方案深化设计要切合主题，按照方案设计的要求，合理设计。

2、如甲方对深化设计方案提出修改意见，乙方应在收到意见后 7 个工作日内完成修改并重新提交，直至获得甲方书面确认为止。修改工作所涉费用已包含在合同总价中，甲方无需另行支付。

3、未经甲方书面确认，乙方不得擅自进行任何施工或采购活动。因乙方未按甲方要求进行深化设计或未获确认即擅自施工所导致的一切损失、返工费用及工期延误，均由乙方承担。

4、本项目质量达到合格标准（按国家和广西相关标准和规范要求），项目实施期间乙方对进入展示的物品的安全负责。

5、项目实施过程中的余土及垃圾要求及时外运，不得在工地存放。项目竣工后，乙方将垃圾全部清理完毕，做到工完、料净、地清。

6、所有实施内容及基本要求均以甲方确认深化设计方案内容为准。

7、所用材料及设备及工艺必须符合防火消防要求，须确保安全性、环保性和节能性。

8、设计用材、色彩要有时代气息，又要适合展览的主题特征。

9、展墙、线路、照明实施设计必须符合安全要求，不能破坏展馆的结构，线路不能明露。

10、在项目实施期间发生的任何工程质量事故和人身伤亡事故所造成的损失，由乙方自行负责，甲方不负任何责任；给甲方造成经济损失的，乙方要承担赔偿责任。

第五条 交付和验收

1、服务时间：签订合同之日起 30 日内完成深化设计，深化设计完成后 90 日内完成施工、布展

服务等内容并交付使用。

服务地点：采购人指定地点（容县容州镇侨乡大道与厢南大道交叉路口往西北约 170 米）。

2、乙方应按响应文件的承诺向甲方提供相应的服务，并提供所服务内容的相关技术资料。

3、乙方提供不符合响应文件和本合同规定的服务成果，甲方有权拒绝接受。

4、在规定时间内完成服务成果自查及整改，并经甲方确认。服务符合要求，才作为最终验收。

5、合同履行过程中，甲方按照本项目合同及招标文件、乙方响应文件承诺进行验收（或委托具有相应资质的第三方机构进行验收，费用由乙方承担，竞标报价时应考虑报价风险），如验收不合格，由乙方按采购人（或第三方验收机构）要求整改，乙方不按要求整改或拒不整改的，甲方有权扣除相应合同款项并上报财政管理部门，给甲方造成的损失等费用由乙方承担。如不符合竞争性磋商文件项目需要及技术需求以及提供虚假承诺的，按相关规定做违约处理，甲方依据相关法律规定追究乙方的责任，由此带来的一切损失由乙方自行承担。

6、验收所需工具、器材由乙方自理；各项性能指标达到技术要求的，由供需双方共同签字认可，现场验收；提供全套说明书并包括简易的中文操作说明和注意事项。

7、乙方提供的服务未达到竞争性磋商文件规定要求，且对甲方造成损失的，由乙方承担一切责任，并赔偿所造成的损失。

8、其他验收要求按本项目采购合同执行，并按《关于印发广西壮族自治区政府采购项目履约验收管理暂行办法的通知》[桂财采（2015）22 号]以及《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》[财库（2016）205 号]规定执行。

第六条 保修期、售后服务及培训

1、本项目整体保修期 2 年（免费保修期从项目验收合格之日起计算）：若设备类生产厂家提供的保修期大于我公司提供的保修期，则以生产厂家提供的保修期为准。

2、乙方应按照国家有关法律法规和本合同所附的《售后服务承诺》要求为甲方提供相应的售后服务。

3、甲方应提供必要测试条件（如场地、电源、水源等）。

4、乙方负责甲方有关人员的培训。培训时间、地点：甲方指定。

第七条 付款方式

1. 预付款支付比例：签订合同之日起 7 个工作日内甲方向乙方支付合同款的 30%作为预付款。

2. 进度款支付方式：当深化设计方案审核通过进场实施后 10 个工作日支付至合同价款的 50%，项目完工后支付至合同款的 85%，项目完工验收达到质量要求且经第三方审定后 15 个工作日内，合同款支付至结算价 100%。

第八条 履约保证金

履约保证金金额：无。

第九条 税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担，合同另有约定的除外。

第十条 违约责任

- 1、除不可抗力原因外，乙方没有按照合同规定的时间提供服务的，甲方可要求乙方支付违约金。每推迟一天按合同金额的3%支付违约金，该违约金累计不超过合同金额的10%。
- 2、乙方提供的服务如侵犯了第三方合法权益而引发的任何纠纷或者诉讼，均由乙方负责交涉并承担全部责任。
- 3、甲方延期付款的，每天向乙方偿付延期款额3%滞纳金，但滞纳金累计不得超过延期款额10%。如因特殊原因甲方需延期支付的，应先告知和征求乙方同意，乙方同意延期的，不视为甲方违约，不计滞纳金。

第十一条 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。

第十二条 合同争议解决

- 1、因服务质量问题发生争议的，应邀请国家认可的质量检测机构进行鉴定。服务符合标准的，鉴定费由甲方承担；服务不符合标准的，鉴定费由乙方承担。
- 2、因履行本合同引起的或者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。

第十三条 合同生效及其他

- 1、合同经双方法定代表人或者授权代表签字并加盖单位公章后生效（委托代理人签字的需后附授权委托书，格式自拟）。
- 2、合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或者补充的，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，遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

第十四条 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、中止或者终止。

2、乙方不得擅自转让其应履行的合同义务。

第十五条 签订本合同依据

- 1、成交通知书；
- 2、竞标报价表；
- 3、商务条款偏离表和技术需求偏离表；
- 4、服务方案；
- 5、响应文件中的其他相关文件。

6、上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或者不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

第十五条 本合同一式肆份，具有同等法律效力，甲方贰份，乙方贰份。

甲方（章）： 中国人民政治协商会议容县委员会办公室 2026年2月25日	乙方（章）： 广西赛维展示设计工程有限公司 2026年2月25日
单位地址：容县容州镇城南街78号	单位地址：南宁市青秀区朱槿路10号新加坡园区星岛国际501号房
法定代表人（负责人）： 布江	法定代表人（负责人）： 韦琳
委托代理人：冯伟峰	委托代理人：朱丽华
电话：0775-5322706	电话：0771-2810598
电子邮箱：rxzx5322706@163.com	电子邮箱：50017107@qq.com
开户银行：容县农村信用合作联社城区信用社	开户银行：工行南宁市民主中支行
账号：5343012040002296	账号：2102109509248002197
邮政编码：537500	邮政编码：530021

合同附件

(1) 采购需求

说明：

1. 为落实政府采购政策需满足的要求：本竞争性磋商采购文件所称中小企业必须符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定。

2. “实质性要求”是指采购需求中带“▲”的条款或者不能负偏离的条款或者已经指明不满足按响应文件按无效处理的条款。

3. 供应商应根据自身实际情况如实响应磋商文件，对磋商文件提出的要求和条件作出明确响应，否则将作无效响应处理。对于重要技术条款或技术参数应当在响应文件中提供技术支持资料，技术支持资料以磋商文件中规定的形式为准，否则将视为无效技术支持资料。

4. 供应商必须自行为其竞标产品侵犯他人的知识产权或者专利成果的行为承担相应法律责任。

5. 本项目所属行业为：**租赁和商务服务业。**

序号	标的的名称	数量及单位	服务内容及要求
1	容县政协文史馆陈列布展项目	1 项	<p>一、项目概况</p> <p>容县政协文史馆陈列布展项目，总面积约 887.50 m²。</p> <p>二、建设目标与定位</p> <p>以习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要思想为统领，立足“存史、资政、团结、育人”核心职能，打造集历史展示、文化传承、协商实践、社会教育于一体的综合性场馆。既系统呈现人民政协制度的光辉历程，又突出容县政协植根地方历史文化、服务区域发展的特色实践，成为容县文化建设的亮丽名片、政协与社会各界交流的重要平台、凝聚发展共识的精神阵地。</p> <p>三、具体实施内容包括但不限于以下内容：</p> <p>展具（展柜、展台、展托等）、艺术场景、展品（道具、模型、艺术品、实物或复制件等）、雕塑、图文展板（含展板、灯箱、立体字等）、多媒体系统（包括多媒体硬件、多媒体数字内容、影片、音视频、互动程序等）等确保实现整个展区各项功能使用的全部内容的设计、采购、制作、安装、调试及其配套服务。</p> <p>四、深化设计：包括深化设计、施工图设计阶段。</p> <p>五、展示大纲（包括但不限于以下内容，各供应商可自行补充或优化）</p> <p>前言</p>

		<p>第一部分：人民政协的诞生</p> <p>人民政协制度的起源与发展，构建从全国到广西到玉林的历史逻辑链。</p> <p>第二部分：容县政协历史沿革</p> <p>全景呈现容县政协成立以来的发展历程。</p> <p>第三部分：容县政协履职成果</p> <p>一、政治协商 二、民主监督 三、参政议政 四、文史资料 五、同心筑梦 六、联谊交流 七、平台建设 八、委员行动 九、宣传信息</p> <p>第四部分：容县政协自身建设</p> <p>一、党建引领成果 二、委员学习培训 三、制度创新实践 四、界别活力 五、作风建设 六、委员风采 七、政协荣誉 八、精神传承</p> <p>第五部分：结语</p> <p>六、技术或服务要求</p> <p>(1) 一般要求</p> <p>①设计标准：设计要充分解放思想，高起点、高标准，适当运用先进的科技和艺术成果。同时设计方案需符合现行消防规范要求。</p> <p>②设计主题：主题鲜明、重点和亮点突出，富有创意。</p> <p>③光线要求：突出展厅特色和主题，选择适合的灯光色彩、亮度和角度。展品处灯光较强，展厅内灯光柔和，避免杂乱和眩光，可运用侧光、顶光、底光等多种光源，烘托主题及营造氛围。</p> <p>④色彩要求：整体基调统一，局部有相应变化，细部色彩运用灵活，与内容统一而协调。色调稳重大方，为大多数观众所接受。</p>
--	--	--

		<p>⑤展线要求：展线设计合理流畅，适合参观者习惯，便于参观者流通，便于安全保卫和消防设施系统运转。</p> <p>(2) 布展要求</p> <p>①布展主题和目的</p> <p>以图片、图表、文字、实物、场景还原、多媒体展示等为主展，以达到存史、资政、团结、育人作用。</p> <p>②布展形式设计指导思想及原则</p> <p>布展形式设计指导思想：布展设计要有前瞻性，全面贯彻落实科学发展观，必须高标准、高起点，主题鲜明、突出重点、结构合理、布局协调、展线流畅、制作精良，运用现代一流表现手段，充分展示布展主题，具有强烈的感染力。</p> <p>③布展设计的总体要求</p> <p>布展设计要立足于高起点、高品位、高质量。</p> <p>在布展设计上，要将布展效果、塑造的环境氛围与场馆建筑风格、周边环境的融合，并充分利用展厅的空间，保持展览的连贯性和统一性。要体现内容与形式的完美统一，传统与现代的结合，又要有现代陈展审美艺术性的特点，各种展示手段相结合，形成展厅风格个性化、组合艺术化、主题语言规范化、展示手段多样化。艺术设计要完美体现布展内容，调动各种布展艺术语言，为布展主题服务，坚持创新，布展手段新颖、独特，具有强烈的艺术感染力、历史震撼力和视觉冲击力。</p> <p>(3) 实施要求</p> <p>①本项目质量达到合格标准（按国家和广西相关标准和规范要求），项目实施期间对进入展示的物品的安全负责。</p> <p>②项目实施过程中的余土及垃圾要求及时外运，不得在工地存放。项目竣工后，将垃圾全部清理完毕，做到工完、料净、地清。</p> <p>③所有实施内容及基本要求均以方案设计内容为准。</p> <p>④供应商与采购人签订合同后，必须按竞标时提供的设计方案基础上进行方案深化设计，方案深化设计要切合主题，按照方案设计的要求，合理设计。</p> <p>⑤所用材料及设备及工艺必须符合防火消防要求，须确保安全性、环保性和节能性。</p> <p>⑥设计用材、色彩要有时代气息，又要适合展览的主题特征。</p> <p>⑦展墙、线路、照明实施设计必须符合安全要求，不能破坏展馆的结构，线路不能明露。</p>
--	--	--

			<p>▲响应时必须随响应文件提供设计文件，内容包括但不限于：</p> <p>1. 效果图：平面设计图、三维效果图。</p> <p>2. 平面布置图、展线图；（按 A3 规格）。</p>
▲一、商务要求			
服务期限和地点		<p>1. 服务时间：签订合同之日起 30 日内完成深化设计，深化设计完成后 90 日内完成施工、布展服务等内容并交付使用。</p> <p>2. 服务地点：采购人指定地点（容县容州镇侨乡大道与厢南大道交叉路口往西北约 170 米）。</p>	
合同签订时间		自成交通知书发出之日起 25 日内。	
付款条件 (进度和方式)		<p>1. 预付款支付比例：签订合同之日起 7 个工作日内采购人向成交供应商支付合同款的 30%作为预付款。</p> <p>2. 进度款支付方式：当深化设计方案审核通过进场实施后 10 个工作日支付至合同价款的 50%，项目完工后支付至合同款的 85%，项目完工验收达到质量要求且经第三方审定后 15 个工作日内，合同款支付至结算价 100%。</p>	
报价及结算说明		<p>1. 报价的说明及要求</p> <p>（1）竞标报价中必须包含各阶段设计费、人工费、材料费、机械费、管理费、利润、规费、不可预见费、其他项目费、税金、成品保护、系统集成费、系统维护、试运行、缺陷修复、环境保护、建筑垃圾处置费、其他措施项目费（含安全防护、文明施工措施费）、验收、移交、结算、合同明示或暗示等的所有一般风险、责任和义务以及其他所有有关费用等；除合同、采购文件另有约定和政府针对本项目的文件规定可以调整外，无论施工条件、施工环境、气候等自然条件（不可抗力除外）、技术经济条件（如资源、劳动力、交通条件等）、物价（人工、材料、机械等的市场价格）、政府部门颁发的各项调价文件、国家宏观经济调控政策是否发生变化，在合同执行期内综合单价固定不变，不得调整。</p> <p>（2）供应商应充分考虑最终设计文件与现有技术需求文件间的差异，将本布展区域内装修及布展全部内容综合考虑在竞标报价中，在竞标报价中充分考虑风险因素。</p> <p>2. 关于预算及结算有关要求及说明</p> <p>（1）报价作为合同价。</p> <p>（2）深化设计（或施工图设计）完成后，成交供应商须根据采购人确认的深化设计成果及施工图编制项目预算。并由采购人委托的第三方进行审核，审核的依据包括相关工程造价定额、同类项目价格、市场询价及成交供应商的竞标报价中的综合单价等；采购人及第三方有权对成交供应商的竞标报价中的综合单价进行重新审核及认定；成交供应商对采购人委托的第三方审核的结果有异议时，争</p>	

	<p>议部分采购人可以直接认定或组织专家论证（相关费用由成交供应商支付）。</p> <p>3. 项目竣工验收合格后，成交供应商编制项目结算书。由采购人委托的第三方进行审核，成交供应商对采购人委托的第三方审核的结果有异议时，争议部分采购人可以直接认定或组织专家论证（相关费用由成交供应商支付）。</p> <p>4. 双方一致同意，如审计机关对于结算评审提出修正意见的，双方应当本着实事求是的原则予以纠正。</p>
<p>服务标准、服务效率、售后服务要求</p>	<p>1. 质量保证期内，如展馆内服务项目、设施出现任何质量问题，供应商应在采购人要求的时间内免费修复或更换。如可以维修的，供应商须在采购人电话等通知维修要求时起 24 小时内予以修复，若供应商不能修复的，应予以免费更换。如涉及换货的，具体交货日期由双方另行协商并书面确认。由此发生的维修、运输等费用由供应商承担。</p> <p>2. 以上服务中包含定制艺术类产品或视频展示内容的，供应商在设计、制作过程中必须完全按照采购人的要求及意见进行定制、修改，待采购人审核确认后，方可实施，否则，采购人有权不予以验收。</p> <p>3. 采购人所使用的材料及设备需经采购人确认后，方可实施，否则，采购人有权不予以验收。</p> <p>4. 售后服务和培训要求</p> <p>(1) 本项目质保期为两年，部分设备的质量保证期与服务厂商承诺质量保证期或国家相关强制标准不一致的，以较长期限为准。</p> <p>(2) 质量保证期内，质保范围内的所有硬件设备的维修均为免费。</p> <p>(3) 在维护质量保证期内，成交供应商须保证设备故障报修的响应时间为 1 小时并提供解决方案；于 4 小时内到达现场维修，在 24 小时内不能完成维护保修服务的，须在不影响展览开放的基础上，对部分设施予以临时更换并提供合理解决方案。如特殊情况无法修复的，质量保证期内成交供应商应无条件更换新展品或提供代用展品，或采取使展品可正常运转的措施。</p> <p>(4) 质量保证期内，所有设备维修服务均为上门服务，质保范围内产生的费用均不再收取。</p> <p>(5) 成交供应商开发的软件应无偿向采购人提供源代码，以便于内容的更新及维护。</p> <p>(6) 培训要求：免费给使用单位培训技术人员，直到使用单位参训人员熟练掌握原理、操作、维修保养技术，培训的费用由成交供应商负责。</p> <p>(7) 其他：培训、资料收集和整理、设计方案汇报、售后服务等相关服务。成交供应商设计人员应派员参加采购人的现场查验。</p>
<p>二、与实现项目目标相关的其他要求</p>	
<p>(一) 供应商的履约能力要求</p>	

管理体系要求	见本竞争性磋商文件“评审方法和评审标准”。
业绩要求	见本竞争性磋商文件“评审方法和评审标准”。
(二) 验收标准、验收方法及方案	
<p>1. 在规定时间内完成服务成果自查及整改，并经采购人确认。服务符合要求，才作为最终验收。</p> <p>2. 合同履行过程中，采购人按照本项目合同及竞争性磋商文件、成交供应商响应文件承诺进行验收（或委托具有相应资质的第三方机构进行验收，费用由成交供应商承担，竞标报价时应考虑报价风险），如验收不合格，由成交供应商按采购人（或第三方验收机构）要求整改，成交供应商不按要求整改或拒不整改的，采购人有权扣除相应合同款项并上报财政管理部门，给采购人造成的损失等费用由成交供应商承担。如不符合采购文件项目需要及技术需求以及提供虚假承诺的，按相关规定做违约处理，采购人依据相关法律规定追究成交供应商的责任，由此带来的一切损失由成交供应商自行承担。</p> <p>3. 验收所需工具、器材由成交供应商自理；各项性能指标达到技术要求的，由供需双方共同签字认可，现场验收；提供全套说明书并包括简易的中文操作说明和注意事项。</p> <p>4. 成交供应商提供的服务未达到采购文件规定要求，且对采购人造成损失的，由成交供应商承担一切责任，并赔偿所造成的损失。</p> <p>5. 其他验收要求按本项目采购合同执行，并按《关于印发广西壮族自治区政府采购项目履约验收管理办法的通知》[桂财采（2015）22号]以及《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》[财库（2016）205号]规定执行。</p>	
(三) 总体设计方案	
<p>供应商可根据自身情况编制设计方案，并在响应文件中提供。</p>	
(四) 其他要求	
<p>供应商可根据自身情况提供以下方案：</p> <p>(1) 项目组织计划方案（包括但不限于：项目设计、采购、施工各环节具体工作的统筹安排计划、衔接流程；重点和难点及保证措施；确保质量的技术组织措施；确保安全生产的技术组织措施；确保文明施工的技术组织措施），有利于项目实施的合理化建议。</p> <p>(2) 服务承诺（包括但不限于：服务响应时间；材料、设备、工程售后服务方案（含质量保证期及质量保证期内维修方案）；培训服务方案；驻场服务方案；交付使用后服务期间的跟踪服务方案等），有利于采购人项目实施的其他内容或措施。</p> <p>(3) 人员配置方案。</p>	

(2) 竞标报价表

1、竞标报价表

项目名称：容县政协文史馆陈列布展项目

项目编号：YLZC2026-C3-210003-YZLZ

供应商名称：广西赛维展示设计工程有限公司

单位：元

序号	采购名称	服务内容及承诺	数量/单位	总价	备注
1	容县政协文史馆陈列布展项目	按照《采购需求》执行	1项	2811594.00	
合计金额大写：人民币贰佰捌拾壹万壹仟伍佰玖拾肆元整（¥ 2811594.00 元）					
服务期限：签订合同之日起 30 日内完成深化设计，深化设计完成后 90 日内完成施工、布展服务等内容并交付使用。					

注：

1. 供应商的报价表必须加盖供应商电子签章并由法定代表人或者委托代理人签字或者电子签名，否则其响应文件按无效处理。
2. 报价一经涂改，应在涂改处加盖供应商公章或者加盖电子签章或者由法定代表人或者授权委托人签字（或者电子签名），否则其响应文件按无效处理。
3. 如为联合体竞标，“供应商名称”处必须列明联合体各方名称，标注联合体牵头人名称，否则其响应文件按无效响应处理。
4. 如为联合体竞标，盖章处须加盖联合体牵头人电子签章，否则其响应文件按无效处理。
5. 如有多分标，分别列明各分标的报价表，否则其响应文件按无效响应处理。

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）：朱丽华

供应商（电子签章）：广西赛维展示设计工程有限公司

日期：2026年2月1日

附件

容县政协文史馆陈列布展项目报价明细表

序号	服务名称	单位	数量	金额(元)		
				单价	合价	备注
三层拆除						
第一章人工拆除						
1	砖砌体拆除	m ²	5.76	105.65	608.54	
2	拆后修复	个	5	237.34	1186.70	
3	余方弃置 运距暂按 1KM	m ²	5.76	48.32	278.32	
4	渣土消纳费	m ²	5.76	18.61	107.19	
三层展厅基础装修布展						
楼地面装饰						
5	仿古砖面砖 仿古砖铺实拍平,水泥浆擦缝 20厚1:3水泥砂浆抹平	m ²	643.23	201.35	129514.36	
6	高光地板面砖 部位:协商中心、委员讲堂	m ²	175.30	201.35	35296.66	
7	主席台 40*40方通骨架 15mm阻燃板结构 15mm免漆板饰面 按水平投影面积计	m ²	324.32	361.14	12394.32	
8	铝合金踢脚线(直行) U型压边1.2mm厚80mm高哑光铝合金踢脚线	m ²	17.92	374.08	6703.51	
墙、柱面装饰与隔断、幕墙						
9	基层展墙(隔墙) 国标75轻钢龙骨(竖间距400mm/横间距1200mm) 15mm阻燃板基层B1级 9.5mm防火纸面石膏板B1级	m ²	217.98	245.35	53481.39	
10	基层展墙 国标75轻钢龙骨(竖间距400mm/横间距1200mm) 15mm阻燃板基层B1级 9.5mm防火纸面石膏板B1级	m ²	516.58	149.77	77368.19	
11	造型结构	m ²	247.00	135.05	33357.35	

	木龙骨 15mm 阻燃板基层 B1 级 9.5mm 防火纸面石膏板 B1 级					
12	墙面方通装饰 定制铝方通装饰	m ²	17.58	265.56	4668.54	
13	石材墙面 40*50 角钢骨架 干挂大理石	m ²	26.15	534.94	13988.68	
14	PU 仿古青砖	m ²	22.00	237.60	5227.20	
15	文物布墙面装饰板 国标 75 轻钢龙骨 (竖间距 400mm/横间距 1200mm) 15mm 阻燃板基层 B1 级 5mm 夹板包文物布	m ²	157.36	291.32	45842.12	
16	灯带(槽) 15mm 阻燃板 B1 级 9.5mm 厚纸面石膏板 B1 级	m ²	15.00	186.41	2796.15	
17	定制宣绒布画面 资料查阅、收集整理、对接沟通、分析和研讨; 整体资料扫描、修版、二次排版设计、合成、颜色校正、打样试验、调整最终图文版面版式; 彩喷宣绒布 UV: 质量 270g/m ² 、厚度 0.3mm; 专业人员根据现场造型裁剪、无缝裱贴。	m ²	584.10	186.79	109104.04	
18	定制图文展板 资料查阅、收集整理、对接沟通、分析和研讨; 整体资料扫描、修版、二次排版设计、合成、颜色校正、打样试验、调整最终图文版面版式; 定制 PVC 展板 UV 直喷; 定制加工展板专用金属挂件; 专业人员现场安装。	m ²	89.65	572.94	51306.78	
19	金属装饰线 个性化定制金属装饰线	m	40.00	90.51	3620.40	
	天棚					
20	石膏板吊顶天棚 吊顶龙骨 双层 9.5 厚纸面石膏板	m ²	326.30	164.98	53832.97	
21	铝方通吊顶天棚	m ²	559.70	224.92	125887.72	

	铝方通 50*50*1.0 厚, 间距 100mm					
	门窗					
22	感应电动门 含门禁系统	m ²	14.40	1366.20	19673.28	
23	玻璃隔断门	m ²	23.98	807.84	19372.00	
24	门禁	套	2	5346.00	10692.00	
25	定制复合实木暗门 现场定制木结构暗门 含五金配件及运输安装	m ²	4.00	753.42	3013.68	
26	定制实木门 定制实木门 含五金配件及运输安装	m ²	7.28	1050.42	7647.06	
	油漆、涂料、裱糊					
27	墙面满刮腻子 板缝粘贴胶带、嵌缝膏 刮腻子遍数:3遍 腻子种类:成品腻子粉	m ²	952.54	27.73	26413.93	
28	墙面喷(刷)涂料 三遍乳胶漆	m ²	952.54	17.36	16536.09	
29	天棚满刮腻子 刮腻子遍数:3遍 腻子种类:成品腻子粉	m ²	326.30	22.85	7455.96	
30	天棚喷(刷)涂料 三遍乳胶漆	m ²	326.30	17.36	5664.57	
31	天面喷黑 铝方通顶部喷黑	m ²	359.70	17.36	9716.39	
32	基层板刷防火涂料 基层板防火漆里外各三遍遍	m ²	1605.84	25.03	40194.18	
	其他装饰					
33	亚克力立体字 1. 优质亚克力立体激光雕刻字; 2. 打磨、修整、表面喷双组份产品漆; 3. PVC 字模定制; 4. AB 胶手工安装;	m	34.64	772.20	26749.01	
34	亚克力发光字 1. 优质亚克力立体激光雕刻字; 2. 打磨、修整、表面喷双组份产品漆; 3. PVC 字模定制; 4. AB 胶手工安装;	m	5.56	1009.80	5614.49	

35	定制 10mm 钢化玻璃内雕刻真武阁描线	个	1	9504.00	9504.00	
36	定制钢结构展台	个	3	5940.00	17820.00	
37	定制悬臂展柜	m	3	5346.00	16038.00	
38	定制平面柜 1.5 冷轧板烤漆 5+5 超白夹胶玻璃 含万向轮、灯具 含展托、说明牌 掀起式开启	m	31.50	3148.20	99168.30	
39	定制壁柜 高: 1850mm、宽 500mm 1.5 冷轧板烤漆 5+5 超白夹胶玻璃 含展托、说明牌	m	8.40	5346.00	44906.40	
40	定制相框 1 S≤1 m² 定制实木相框	幅	19.00	237.60	4514.40	
41	定制相框 2 1 m² ≤ S ≤ 2 m² 定制实木相框	幅	2.00	415.80	831.60	
42	定制实木花架	个	1	772.20	772.20	
43	定制木格雕刻、仿制木窗装饰	m	22.80	950.40	21669.12	
44	墙柜 双层 15mm 免漆板柜子 内嵌虚光灯带	m²	30.20	765.36	23113.87	
45	定制拱形门门套	m	35.23	178.20	6990.79	
46	定制实木雕花屏风隔墙 1 尺寸: 4*3.5m	檯	1	9504.00	9504.00	
47	定制实木雕花屏风隔墙 2 尺寸: 2.2*3.5m	檯	2	5940.00	11880.00	
48	定制吊顶轨道 定制、含轨道、滑轮	m	87.20	160.38	13985.14	
49	定制活动展板(双面) 定制龙骨+板材+文物布 钢板烤漆包边	m²	159.84	712.80	113933.95	
50	条桌 根据效果图样式采购	m	71.80	950.40	68238.72	
51	椅子 根据效果图样式采购	张	108.00	356.40	38491.20	

52	主席台椅子 根据效果图样式采购	张	10.00	594.00	5940.00	
53	演讲台 根据效果图样式采购	个	1	356.40	356.40	
54	调音台桌椅 根据效果图样式采购	套	1	2376.00	2376.00	
55	调音室成品隔间 根据效果图样式采购	套	1	2376.00	2376.00	
56	定制茶水室隔层	m ²	16.54	1247.40	20632.00	
57	定制可移动 logo 及移动装置	套	1	7962.44	7962.44	
58	丝绒布窗帘、含窗帘轨	m	10.40	534.60	5559.84	
59	茶水间操作台 根据效果图定制	m	2.00	1782.00	3564.00	
60	会议室茶水间地柜 石英石台面免漆板地柜	m	2.00	1782.00	3564.00	
61	茶水间饮水机	台	1	356.40	356.40	
62	茶水间咖啡机	台	1	2564.00	2564.00	
63	茶水间消毒柜	台	1	1376.00	1376.00	
	单价措施项目					
64	展厅满堂脚手架	m ²	800.00	23.46	18768.00	
65	楼地面成品保护 编织布	m ²	800.00	6.17	4936.00	
	序厅多媒体设备					
	序厅屏幕					
66	序厅 LED 大屏幕 尺寸: 4.8*2.82m 1、P1.86 室内全彩 LED 屏体及配件辅材 (1). 模组尺寸: 320*160mm (2). 单元模组分辨率: 172 点 * 86 点 (3). 刷新率 ≥ 3840HZ (4). 扫描方式: 1/43 扫 (5). 像素密度: 288900 像素/m ² (6). 白平衡亮度 ≥ 450cd/m ² (7). 主要配置: SMD1515, 高刷新驱动 IC, 磁吸前维护, 配套排线、5V 电源线 (8). 含视频处理器、电源、接收卡、H-输入卡、H-网口发送卡、屏内线材、定制电箱、定制机柜 (9). 专业吸顶扬声器、前后级功放 2、屏体结构、屏体包边			7575.22	102568.48	
67	无线遥控播放系统	套	1	3136.68	3136.68	

	定制高清制式视频处理播放器，内置全能音视频及图片解码器 支持音视频格式：H.265 DivX MPEG4 MPEG2 MPEG1 Xvid DAT AVI VOB RM RMVB MP3 WMA APE m4a OGG FLAC PCM MKV 图片格式：JPG GIF PNG BMP。在同一网段内，可接受符合 UDP 标准通信协议的中控程序控制					
	协商中心/书香政协/委员讲堂					
68	序厅 LED 大屏幕 尺寸：4.9*2.8m 1、P1.86 室内全彩 LED 屏体及配件辅材 (1). 模组尺寸：320*160mm (2). 单元模组分辨率：172 点 * 86 点 (3). 刷新率≥3840HZ (4). 扫描方式：1/43 扫 (5). 像素密度：288900 像素/m² (6). 白平衡亮度 ≥ 450cd/m² (7). 主要配置：SMD1515，高刷新驱动 IC，磁吸前维护，配套排线、5V 电源线 (8). 含视频处理器、电源、接收卡、H-输入卡、H-网口发送卡、屏内线材、定制电箱、定制机柜 (9)、专业吸顶扬声器、前后级功放 2、屏体结构、屏体包边	m²	13.72	7575.22	103932.02	
69	无线遥控播放系统 定制高清制式视频处理播放器，内置全能音视频及图片解码器 支持音视频格式：H.265 DivX MPEG4 MPEG2 MPEG1 Xvid DAT AVI VOB RM RMVB MP3 WMA APE m4a OGG FLAC PCM MKV 图片格式：JPG GIF PNG BMP。在同一网段内，可接受符合 UDP 标准通信协议的中控程序控制			3136.68	3136.68	
	75 寸触控一体机					
70	75 寸触摸屏系统 机身内存 64G 运行内存 4G 分辨率 3840*2160 刷新频率 60Hz 触摸分辨率 32767 (W) *32767 (D) 亮度 350cd/m² 触摸点数 40 点 触摸精度 ±1mm	台	1	10524.21	10524.21	

	含定制墙面挂架					
71	互动查询展示系统 多点交互操作,多级交互内容,后台可扩展内容更新 兼容 swf、gif 等动画文件, jpg、tif、bmp、png 等图片文件, mp3、wav 等音频文件, mp4、mpg、flv 等视频文件及 html、mht 等网页格式文件 软件采用工程页+自定义超链接的架构进行编写 最大程度的让用户具备后期自行调整,更新内容,保持内容的常用常新	套	1	6006.18	6006.18	
	55 寸可移动触控一体机					
72	55 寸触摸屏系统 机身内存 64G 运行内存 4G 分辨率 3840*2160 刷新频率 60Hz 触摸分辨率 32767 (W) *32767 (D) 亮度 350cd/m ² 触摸点数 40 点 触摸精度 ±1mm 含定制墙面挂架	台	1	6506.91	6506.91	
73	定制可移动底座 定制钢结构、底部万向轮		1.00	4017.30	4017.30	
74	互动查询展示系统 多点交互操作,多级交互内容,后台可扩展内容更新 兼容 swf、gif 等动画文件, jpg、tif、bmp、png 等图片文件, mp3、wav 等音频文件, mp4、mpg、flv 等视频文件及 html、mht 等网页格式文件 软件采用工程页+自定义超链接的架构进行编写 最大程度的让用户具备后期自行调整,更新内容,保持内容的常用常新			6006.18	6006.18	
	系统集成					
75	视频系统调试 触控一体机系统调试 LED 系统调试	系统	1	10787.83	10787.83	
	多媒体设备播放内容					
76	序厅 LED 屏内容编辑制作	项	1.00	5740.00	5740.00	

	视频：依据客户提供的宣传片、新闻片、广告片及各部门、单位拍摄的视频短片等动态视频 经专业软件进行剪辑、特效、转场、调色、滤镜、AI 配音、字幕等后期制作					
	输出符合展示要求的一条片源。120 秒以内 (不含拍摄人声配音)					
77	触控一体机内容编辑 1、动态 UI 设计 定制动态 UI，根据客户提供元素风格，进行待机页动态制作 提示动态按钮制作，及定制转场切换动态。 2、内容制作 图文：依据甲方提供素材，根据展陈大纲及内容进行 UI 设计，以 CorelDRAW、Photoshop、AI 为主 设计风格契合展项设置、展示环境以及展示内容等多方面因素 以简洁易用为设计原则、美观大方为设计准则，准确的反应展陈内容。(设计排版 80P 以内)	套	2	9758.00	19516.00	
三层展厅电气安装						
B4 电气设备安装						
78	展厅配电箱 1. 含箱内元器件，详见系统图 2. 安装方式：距地 1.35 米明装		2	1246.78	2493.56	
79	铝方通专用条形灯 32W		38	212.57	8077.66	
80	轨道射灯 20W 1. 安装方式：轨道安装 2. 含接线盒 3. 含灯光调试	套	28	91.16	20784.48	
81	嵌入筒灯 18W	套	70	74.47	5212.90	
82	LED 灯带 1. 180 珠 LED 无频闪	m	92.37	27.61	2550.34	
83	24V 变压器(100W)	台	9	94.69	852.21	
84	暗装五孔插座 10A 250V 1. 安装方式：底边距地 0.3m 2. 含接线盒	套	5	30.68	153.40	
85	轨道 1. 安装方式：吊顶下方安装 2. 四线三回路铝合金导轨，铝合金母线，1 米长	m	200.00	53.76	10752.00	

86	电缆 YJV-4*16+1*10m m ³	m	28.00	87.76	2457.28	
87	电缆 WDZA-YJV-4*95+50m m ³	m	73.50	425.96	31308.06	
88	管内穿线 照明线路 ZRBV-2.5mm ²	m	1620.00	3.58	5799.60	
89	管内穿线 照明线路 ZRBV-4mm ²	m	600.00	5.15	3090.00	
90	管内穿线 照明线路 ZRBV-6mm ²	m	100.00	7.78	778.00	
91	砖、混凝土结构暗配 JDG20	m	740.00	12.87	9523.80	
92	控制开关	个	6	27.94	167.64	
	会议音响话筒					
93	协商中心、委员讲堂会议音响话筒 2只主扩音箱 6只后场补音箱 3台四通道数字功放 1台音频处理器 1台数字调音台 1台2.4G数字无线手拉手主机 1台无线主席话筒 6台无线列席话筒 1套DH-6300C镍氢电池充电箱(2.4G) 1套天线接收器天线放大器(2.4G) 1套真分集无线手持话筒 1套选配产品8通道天线放大器、配套无线手持使用 2台电源时序器 线材 过机线、接插头、线管等安装辅材 1套机柜	套	1	118891.50	118891.50	
94	启动仪式音响话筒 4只音箱 1台四通道数字功放 1台音频处理器 1台数字调音台 1台2.4G数字无线手拉手主机 1台无线主席话筒 6台无线列席话筒 1套DH-6300C镍氢电池充电箱(2.4G) 1套天线接收器天线放大器(2.4G) 1台电源时序器 线材 过机线、接插头、线管等安装辅材 1套机柜	套	1	84922.50	84922.50	

库房装饰（基础装修）						
	天棚					
95	吊顶天棚 吊顶龙骨 600*1200*1.0 铝扣板吊顶	m ²	27.34	183.82	5025.64	
	门窗					
96	防盗门 定制或采购 含五金配件及运输安装	樘	1	4047.05	4047.05	
97	防盗窗 定制或采购 含五金配件及运输安装	m ²	12.54	578.15	7250.00	
	其他装饰					
98	文件柜 尺寸:5.8*2.0*0.45m 定制或采购	项	1.00	7515.95	7515.95	
99	窗帘	项	1.00	1734.45	1734.45	
	单价措施项目					
100	内装修脚手架	m ²	368.50	3.65	1345.03	
101	楼地面成品保护 编织布	m ²	368.50	6.01	2214.69	
库房装饰（电气安装）						
	B4 电气设备安装					
102	电气安装	m ²	27.34	113.50	3103.09	
	设备采购					
103	全直流多联外机（侧出风） 品牌型号相当于或优于： MDV-285W/DSN1-FIT(E1)（冷量 28.5）	台	1	24842.38	24842.38	
104	新风室内机 品牌型号相当于或优于： MDV-D280T1/XFBP3N1X-A（风量 2160）	台	1	9768.58	9768.58	
105	文史馆库房空调	台	1	4730.06	4730.06	
106	线控器 品牌型号相当于或优于：KJR-86S	台	1	300.71	300.71	
	冷媒管道、冷凝水管道安装					
107	冷媒紫铜管 φ12.7	m	27.00	47.58	1284.66	
108	冷媒紫铜管 φ22.2	m	27.00	85.41	2306.07	
109	PVC 冷凝水管 De25	m	8.00	18.46	147.68	
110	铜管保温	Φ	0.30	4715.83	1414.75	

	难燃 B1 级闭泡橡塑绝热保温管壳(导热系数为 $\leq 0.034w/m \cdot k$),保温厚度 $\delta = 13mm$ 。				
	风管安装				
111	新增空调镀锌风管 回风管	m ²	65.00	152.82	9933.30
112	百叶	m ²	0.60	485.63	291.38
	控制线				
113	空调信号线 RVVP 3x1.0mm ²	m	27.00	6.17	166.59
114	空调开关信号线 RVVP 2x1.0mm ²	m	10.00	5.33	53.30
115	砖、混凝土结构暗配 JDG20	m	37.00	13.80	510.60
	其他				
116	开孔(打洞)	个	3	182.12	546.36
	空调改造部分				
117	原展厅空调检查,维修,调试(含主机)	项	1.00	18211.50	18211.50
118	调整出风口 仅限风口调整位置,不涉及改动风管	个	20	60.71	1214.20
119	原展厅风管拆除	m ²	100.00	24.28	2428.00
120	镀锌风管 含保温(配合天花整改) 原展厅空调风管更换	m ²	100.00	171.82	17182.00
消防拆除					
	一、消火栓工程拆除				
121	消火栓钢管 DN65	m	12.77	14.43	184.27
122	室内消火栓	套		166.65	1499.85
	二、喷淋工程拆除				
123	水喷淋钢管 DN150	m	43.41	26.80	1227.71
124	水喷淋钢管 DN100	m	57.30	19.39	1072.27
125	水喷淋钢管 DN80	m	50.65	14.43	730.88
126	水喷淋钢管 DN65	m	14.25	14.43	205.63
127	水喷淋钢管 DN50	m	67.53	9.87	668.52
128	水喷淋钢管 DN40	m	72.42	9.87	714.79
129	水喷淋钢管 DN32	m	252.76	8.48	2143.40
130	水喷淋钢管 DN25	m	410.20	5.62	2305.32
131	水喷淋(雾)喷头	个	246	7.28	1790.88
132	末端试水装置	组	1	32.23	32.23
133	信号阀 DN150	个	1	68.98	68.98
134	泄水阀 DN50	个	1	12.82	12.82
135	水流指示器 DN150	个	1	68.98	68.98
136	减压孔板	个	1	68.98	68.98
	三、弱电自动报警				

137	点型探测器(感烟)	个	62	10.40	644.80	
138	点型探测器(感温)	个	2	10.40	20.80	
139	端子箱	个	1	44.16	44.16	
140	单输入单输出模块	个	1	12.48	12.48	
141	电气火灾模块	个	1	12.48	12.48	
142	总线隔离器	个	1	12.48	12.48	
143	消防报警电话插孔(电话)	个	14	11.44	160.16	
144	声光报警器	个	14	15.61	218.54	
145	按钮	个	9	8.32	74.88	
146	消防广播(扬声器)	个	15	13.52	202.80	
147	重复显示器	台	2	31.21	62.42	
	四、应急照明拆除					
148	双头应急灯	套	39	12.27	478.53	
149	安全出口标志灯	套	12	12.27	147.24	
150	单向疏散指示灯荧光灯	套	27	12.27	331.29	
	五、通风拆除					
151	碳钢通风管道	m ²	387.48	20.27	7854.22	
152	防火阀拆除	个	13	54.78	712.14	
153	风口拆除	个	39	16.99	662.61	
	一、室内消火栓安装					
154	消火栓热浸镀锌钢管 DN65	m	33.01	99.99	3300.67	
155	消火栓管道支架 角钢 L40*4	kg	12.11	22.33	270.42	
156	室内消火栓	套	9	990.60	8915.40	
157	灭火器 ABC5KG	个	36	142.55	5131.80	
158	消火栓管道刷油 1.油漆品种:樟丹漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍	m ²	8.65	9.07	78.46	
159	水灭火控制装置调试	点	9	85.31	767.79	
	二、喷淋安装					
160	内外壁热浸镀锌钢管 DN25	m	410.21	63.06	25867.84	
161	内外壁热浸镀锌钢管 DN32	m	252.76	69.11	17468.24	
162	内外壁热浸镀锌钢管 DN40	m	72.42	79.82	5780.56	
163	内外壁热浸镀锌钢管 DN50	m	67.53	88.60	5983.16	
164	内外壁热浸镀锌钢管 DN65	m	14.27	107.13	1528.75	
165	内外壁热浸镀锌钢管 DN80	m	50.65	128.42	6504.47	
166	内外壁热浸镀锌钢管 DN100	m	55.30	156.50	8654.45	

167	内外壁热浸镀锌钢管 DN150	m	45.81	188.62	8640.68	
168	球墨铸铁信号阀 DN150 PN=1.6MPa 连接方式: 法兰连接 含检查接线	个	1	940.57	940.57	
169	水流指示器 DN150 连接方式: 法兰连接 含检查接线	个	1	979.34	979.34	
170	闸阀 DN50 (检修泄水阀)	个	1	193.23	193.23	
171	减压孔板安装 公称直径 DN150 中间孔洞直径 D72.8	个	1	418.17	418.17	
172	末端试水装置	组	1	616.22	616.22	
173	下垂型喷头	个	241	53.93	12997.13	
174	喷淋管道刷油 1. 油漆品种: 樟丹漆 2. 涂刷遍数、漆膜厚度: 两遍	m ²	186.39	9.07	1690.56	
175	管道支架制作安装	kg	435.09	25.80	11225.32	
176	水灭火控制装置调试 消火栓灭火系统	点	1	148.64	148.64	
三、应急照明控制系统						
177	消防专用电路上的安全出口标志(A型灯具, 电源 36v)-3W 安全出口门框上 200 挂装	套 (m ²)	16.00	98.24	1571.84	
178	消防专用电路上的疏散指示灯(A型灯具, 电源 36v)-指示-3W 距地 0.5 米暗装	套 (m ²)	70.00	70.18	2737.02	
179	消防专用电路上的应急照明灯(A型灯具, 电源 36v)-双头-15W 距地 2.4 米壁装	套 (m ²)	65.00	109.49	6021.95	
180	接线盒	个	110	10.44	1148.40	
181	混凝土结构明配 JDG20	m	744.25	18.79	13984.46	
182	配线 WDZN-BYJ-2*2.5mm ²	m	1642.62	5.75	9445.07	
183	配线 控制室主机联网通讯线 NH-RVV-2x2.5	m	210.00	9.15	1921.50	
184	应急照明控制主机	台	1	8174.38	8174.38	
185	应急照明控制系统调试	系统	1	4738.61	4738.61	
四、火灾报警及联动控制系统						
186	消防端子箱 安装方式: 底边距地 1.3m 安装	个	1	183.56	183.56	
187	感烟探测器 安装方式: 吸顶安装	个	63	130.65	8230.95	
188	感温探测器 安装方式: 吸顶安装	个	2	137.64	275.28	

189	带电话插孔的手动报警按钮 安装方式: 底边距地 1.3m 安装	个	14	139.95	1959.30	
190	消火栓按钮 安装方式: 在消火栓箱内安装	个	9	168.85	1519.65	
191	火灾报警发声器 安装方式: 底边距地 2.3m 安装	个	14	168.25	2355.50	
192	火灾显示盘 D 安装方式: 底边距地 1.5m 安装	台	2	1554.73	3109.46	
193	消防广播 安装方式: 吸顶安装	个	15	135.53	2032.95	
194	单输入单输出模块 I/O 安装方式: 底边距地 1.5m 安装	个	4	287.63	1150.52	
195	单输入单输出模块	个	2	255.51	511.02	
196	电气火灾模块 安装方式: 底边距地 1.5m 安装	个	2	518.80	1037.60	
197	电源监控模块 安装方式: 底边距地 1.5m 安装	个	2	471.14	942.28	
198	防火门监控模块 安装方式: 底边距地 2.3m 安装	个	2	485.12	970.24	
199	混凝土结构明配 JDG20	m	1836.49	18.22	33460.85	
200	配线 AB:报警信号总线,WDZN-RVS-2x1.5mm ²	m	783.79	7.04	5517.88	
201	配线 CD:DC24 电源总线,WDZN-BYJ-2x2.5	m	695.16	5.75	4002.92	
202	配线 F:电话线,WDZN-RVVP-2x1.5	m	269.03	8.54	2297.52	
203	配线 G:广播线,WDZN-RVS-2x2.5	m	289.04	7.81	2347.22	
204	配线 XL:消防火灾监控线,WDZN-RVVP(RVS)-2x1.5	m	79.49	8.38	666.13	
205	配线 XJ:消防电源监控总线,WDZN-RVV-2x2.5	m	79.55	9.15	727.88	
206	配线 XJ:消防电源监控总线,WDZN-RVSP-2x1.5	m	159.09	7.03	1118.40	
207	配线 防火门电源线 WDZN-BV-2x2.5	m	163.13	5.61	915.16	
208	配线 防火门通讯总线 WDZN-RVV-2x1.5	m	81.57	7.18	585.67	
209	自动报警系统调试	台	1	7677.53	7677.53	
五、消防排烟系统						
210	碳钢通风管道 1.5MM	m ²	40	179.99	7199.60	
211	碳钢通风管道 1.2MM	m ²	120	160.15	19218.00	
212	碳钢通风管道 1.0MM	m ²	50	142.25	7112.50	
213	采用防火玻璃制作挡烟垂壁 突出序厅吊顶 700mm、突出序厅吊顶 600mm	m ²	10	308.77	3087.70	
214	防火包裹	m ²	200	129.91	25982.00	

	耐火 1 小时的极限					
215	280℃ 防火阀 1600*630	个	2	1077.23	2154.46	
216	280℃ 防火阀 1250*400	个	2	699.04	1398.08	
217	280℃ 防火阀 800*320	个	4	557.80	2231.20	
218	280℃ 电动防火阀 1250*400 柱上距地 1.5 米安装手动开启装置	个	1	831.97	831.97	
219	280℃ 电动防火阀 800*320 柱上距地 1.5 米安装手动开启装置	个	4	704.58	2818.32	
220	70℃ 电动防火阀 1600*1000	个	1	1181.08	1181.08	
221	单层百叶风口 2000*1000	个	2	459.44	918.88	
222	单层百叶风口 400*200	个	8	107.96	863.68	
223	单层百叶风口 600*200	个	15	169.06	2535.90	
224	单层百叶风口 600*300	个	7	160.63	1124.41	
225	单层百叶风口 800*300	个	7	174.47	1221.29	
226	窗口的手动开启装置	套	9	879.90	7919.10	
227	原建筑窗改为消防救援窗	套	9	2769.40	24924.60	
三层监控部分						
	三层监控系统					
228	配线: 超五类室内网线 (加粗款)	m	302.00	9.20	2778.40	
229	配线: 主线 ZR-RVV-3*2.5 电线	m	100.00	11.31	1131.00	
230	配线: 8 芯光纤电缆	m	250.00	8.58	2145.00	
231	配线: 2.5 护套线	m	118.00	7.21	1355.48	
232	配管: KBG φ20 线管	m	118.00	28.69	3385.42	
233	超五类水晶头	个	82	55.20	4526.40	
234	室内 400 枪机摄像头	台	2	883.28	1766.56	
235	室内 400 半球摄像头	台	35	865.98	30309.30	
236	枪机摄像头支架	套	4	110.03	440.12	
237	监控系统运行试验 (PDH)	系统	1	2879.48	2879.48	
设计费						
238	设计费	项	1.00	98000.00	98000.00	
	合 计				2811594.00	

(3) 商务要求偏离表

5、商务要求偏离表

项号	名称	技术要求	竞标响应	偏离说明
1	服务期限和地点	<p>1. 服务时间：签订合同之日起 30 日内完成深化设计，深化设计完成后 90 日内完成施工、布展服务等内容并交付使用。</p> <p>2. 服务地点：采购人指定地点（容县容州镇侨乡大道与厢南大道交叉路口往西北约 170 米）。</p>	<p>我公司承诺完全响应以下内容：</p> <p>1. 服务时间：签订合同之日起 30 日内完成深化设计，深化设计完成后 90 日内完成施工、布展服务等内容并交付使用。</p> <p>2. 服务地点：采购人指定地点（容县容州镇侨乡大道与厢南大道交叉路口往西北约 170 米）。</p>	无偏离
2	合同签订时间	自成交通知书发出之日起 25 日内。	<p>我公司承诺完全响应以下内容：</p> <p>自成交通知书发出之日起 25 日内。</p>	无偏离
3	付款条件（进度和方式）	<p>1. 预付款支付比例：签订合同之日起 7 个工作日内采购人向成交供应商支付合同款的 30% 作为预付款。</p> <p>2. 进度款支付方式：当深化设计方案审核通过进场实施后 10 个工作日内支付至合同价款的 50%，项目完工后支付至合同款的 85%，项目完工验收达到质量要求且经第三方审定后 15 个工作日内，合同款支付至结算价 100%。</p>	<p>我公司承诺完全响应以下内容：</p> <p>1. 预付款支付比例：签订合同之日起 7 个工作日内采购人向成交供应商支付合同款的 30% 作为预付款。</p> <p>2. 进度款支付方式：当深化设计方案审核通过进场实施后 10 个工作日内支付至合同价款的 50%，项目完工后支付至合同款的 85%，项目完工验收达到质量要求且经第三方审定后 15 个工作日内，合同款支付至结算价 100%。</p>	无偏离
4	报价及结算说明	<p>1. 报价的说明及要求</p> <p>(1) 竞标报价中必须包含各阶段设计费、人工费、材料费、机械费、管理费、利润、规费、不可预见费、其他项目费、税金、成品保护、系统集成费、系统维护、试运行、缺陷修复、环境保护、建筑垃圾处置费、其他措施项目费（含安全防护、文明施工措施费）、验收、移交、结算、合同明示或暗示等的所有一般风险、责任和义务以及其他所有有关费用等；除合同、采购文件另有约定和政府针对本项目的文件规定可以调整外，无论施工条件、施工环境、气候等自然条件（不可抗力除外）、技术经济条</p>	<p>我公司承诺完全响应以下内容：</p> <p>1. 报价的说明及要求</p> <p>(1) 竞标报价中必须包含各阶段设计费、人工费、材料费、机械费、管理费、利润、规费、不可预见费、其他项目费、税金、成品保护、系统集成费、系统维护、试运行、缺陷修复、环境保护、建筑垃圾处置费、其他措施项目费（含安全防护、文明施工措施费）、验收、移交、结算、合同明示或暗示等的所有一般风险、责任和义务以及其他所有有关费用等；除合同、采购文件另有约定和政府针对本项目的文件规定可以调整外，无论施工条件、施工环境、气候等</p>	无偏离

	<p>件（如资源、劳动力、交通条件等）、物价（人工、材料、机械等的市场价格）、政府部门颁发的各项调价文件、国家宏观经济调控政策是否发生变化，在合同执行期内综合单价固定不变，不得调整。</p> <p>(2) 供应商应充分考虑最终设计文件与现有技术需求文件间的差异，将本布展区域内装修及布展全部内容综合考虑在竞标报价中，在竞标报价中充分考虑风险因素。</p> <p>2. 关于预算及结算有关要求及说明</p> <p>(1) 报价作为合同价。</p> <p>(2) 深化设计（或施工图设计）完成后，成交供应商须根据采购人确认的深化设计成果及施工图编制项目预算。并由采购人委托的第三方进行审核，审核的依据包括相关工程造价定额、同类项目价格、市场询价及成交供应商的竞标报价中的综合单价等；采购人及第三方有权对成交供应商的竞标报价中的综合单价进行重新审核及认定；成交供应商对采购人委托的第三方审核的结果有异议时，争议部分采购人可以直接认定或组织专家论证（相关费用由成交供应商支付）。</p> <p>3. 项目竣工验收合格后，成交供应商编制项目结算书。由采购人委托的第三方进行审核，成交供应商对采购人委托的第三方审核的结果有异议时，争议部分采购人可以直接认定或组织专家论证（相关费用由成交供应商支付）。</p> <p>4. 双方一致同意，如审计机关对于结算评审提出修正意见的，双方应当本着实事求是的原则予以纠正。</p>	<p>自然条件（不可抗力除外）、技术经济条件（如资源、劳动力、交通条件等）、物价（人工、材料、机械等的市场价格）、政府部门颁发的各项调价文件、国家宏观经济调控政策是否发生变化，在合同执行期内综合单价固定不变，不得调整。</p> <p>(2) 供应商应充分考虑最终设计文件与现有技术需求文件间的差异，将本布展区域内装修及布展全部内容综合考虑在竞标报价中，在竞标报价中充分考虑风险因素。</p> <p>2. 关于预算及结算有关要求及说明</p> <p>(1) 报价作为合同价。</p> <p>(2) 深化设计（或施工图设计）完成后，成交供应商须根据采购人确认的深化设计成果及施工图编制项目预算。并由采购人委托的第三方进行审核，审核的依据包括相关工程造价定额、同类项目价格、市场询价及成交供应商的竞标报价中的综合单价等；采购人及第三方有权对成交供应商的竞标报价中的综合单价进行重新审核及认定；成交供应商对采购人委托的第三方审核的结果有异议时，争议部分采购人可以直接认定或组织专家论证（相关费用由成交供应商支付）。</p> <p>3. 项目竣工验收合格后，成交供应商编制项目结算书。由采购人委托的第三方进行审核，成交供应商对采购人委托的第三方审核的结果有异议时，争议部分采购人可以直接认定或组织专家论证（相关费用由成交供应商支付）。</p> <p>4. 双方一致同意，如审计机关对于结算评审提出修正意见的，双方应当本着实事求是的原则予以纠正。</p>	
5	<p>服务标准、服务效率、售后服务要求</p> <p>1. 质量保证期内，如展馆内服务项目、设施出现任何质量问题，供应商应在采购人要求的时间内免费修复或更换。如可以维修的，供应商须在采购人电话等通知维修要求时起 24 小时内予以</p>	<p>1. 质量保证期内，如展馆内服务项目、设施出现任何质量问题，供应商应在采购人要求的时间内免费修复或更换。如可以维修的，供应商须在采购人电话等通知维修要求时起 24 小时内予以</p>	无偏离

	<p>以修复，若供应商不能修复的，应予以免费更换。如涉及换货的，具体交货日期由双方另行协商并书面确认。由此发生的维修、运输等费用由采购人承担。</p> <p>2. 以上服务中包含定制艺术类产品或视频展示内容的，供应商在设计、制作过程中必须完全按照采购人的要求及意见进行定制、修改，待采购人审核确认后，方可实施，否则，采购人有权不予以验收。</p> <p>3. 采购人所使用的材料及设备需经采购人确认后，方可实施，否则，采购人有权不予以验收。</p> <p>4. 售后服务和培训要求</p> <p>(1) 本项目质保期为两年，部分设备的质量保证期与服务厂商承诺质量保证期或国家相关强制标准不一致的，以较长期限为准。</p>	<p>修复，若供应商不能修复的，应予以免费更换。如涉及换货的，具体交货日期由双方另行协商并书面确认。由此发生的维修、运输等费用由采购人承担。</p> <p>2. 以上服务中包含定制艺术类产品或视频展示内容的，供应商在设计、制作过程中必须完全按照采购人的要求及意见进行定制、修改，待采购人审核确认后，方可实施，否则，采购人有权不予以验收。</p> <p>3. 采购人所使用的材料及设备需经采购人确认后，方可实施，否则，采购人有权不予以验收。</p> <p>4. 售后服务和培训要求</p> <p>(1) 我公司承诺本项目质保期为两年，部分设备的质量保证期与服务厂商承诺质量保证期或国家相关强制标准不一致的，以较长期限为准。</p>	
	<p>(2) 质量保证期内，质保范围内的所有硬件设备的维修均为免费。</p> <p>(3) 在维护质量保证期内，成交供应商须保证设备故障报修的响应时间为1小时并提供解决方案；于4小时内到达现场维修，在24小时内不能完成维护保修服务的，须在不影响展览开放的基础上，对部分设施予以临时更换并提供合理解决方案。如特殊情况无法修复的，质量保证期内成交供应商应无条件更换新展品或提供代用展品，或采取使展品可正常运转的措施。</p> <p>(4) 质量保证期内，所有设备维修服务均为上门服务，质保范围内产生的费用均不再收取。</p> <p>(5) 成交供应商开发的软件应无偿向采购人提供源代码，以便于内容的更新及维护。</p> <p>(6) 培训要求：免费给使用单位培训技术人员，直到使用单位受训人员熟练掌握原理、操作、维修保养技术，培训的费用由成交供应商负责。</p>	<p>(2) 我公司承诺质量保证期内，质保范围内的所有硬件设备的维修均为免费。</p> <p>(3) 我公司承诺在维护质量保证期内，保证设备故障报修的响应时间为0.5小时并提供解决方案；于4小时内到达现场维修，在8小时内不能完成维护保修服务的，须在不影响展览开放的基础上，对部分设施予以临时更换并提供合理解决方案。如特殊情况无法修复的，质量保证期内成交供应商应无条件更换新展品或提供代用展品，或采取使展品可正常运转的措施。</p> <p>(4) 我公司承诺质量保证期内，所有设备维修服务均为上门服务，质保范围内产生的费用均不再收取。</p> <p>(5) 我公司承诺开发的软件应无偿向采购人提供源代码，以便于内容的更新及维护。</p> <p>(6) 我公司承诺培训要求：免费给使用单位培训技术人员，直到使用单位受训人员熟练掌握原理、操作、维修保</p>	正偏离

	(7)其他:培训、资料收集和整理、设计方案汇报、售后服务等相关服务。成交供应商设计人员应派员参加采购人的现场查验。	养技术,培训的费用由成交供应商负责。 (7)其他: 我公司承诺 培训、资料收集和整理、设计方案汇报、售后服务等相关服务。成交供应商设计人员应派员参加采购人的现场查验。
--	---	---

注:

- 1.说明:应对照磋商文件“第三章 采购需求”中的商务要求逐条作出明确响应,并作出偏离说明。
- 2.供应商应根据自身的承诺,对照磋商文件要求在“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”。

法定代表人或者委托代理人(签字或者电子签名): _____

供应商(电子签章): 广西赛维展览展示设计有限公司

日期: 2026年2月10日



(4) 技术要求偏离表

7、技术要求偏离表

项目编号: YLZC2026-C3-210003-YZLZ

项目名称: 容县政协文史馆陈列布展项目

序号	名称	磋商文件技术要求	竞标响应	偏离说明
1	容县政协文史馆陈列布展项目	<p>一、项目概况 容县政协文史馆陈列布展项目, 总面积约 887.50 m²。</p> <p>二、建设目标与定位 以习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要思想为统领, 立足“存史、资政、团结、育人”核心职能, 打造集历史展示、文化传承、协商实践、社会教育于一体的综合性场馆。既系统呈现人民政协制度的光辉历程, 又突出容县政协植根地方历史文化、服务区域发展的特色实践, 成为容县文化建设的亮丽名片、政协与社会各界交流的重要平台、凝聚发展共识的精神阵地。</p> <p>三、具体实施内容包括但不限于以下内容: 展具(展柜、展台、展托等)、艺术场景、展品(道具、模型、艺术品、实物或复制件等)、雕塑、图文展板(含展板、灯箱、立体字等)、多媒体系统(包括多媒体硬件、多媒体数字内容、影片、音视频、互动程序等)等确保实现整个展区各项功能使用的全部内容的设计、采购、制作、安装、调试及其配套服务。</p> <p>四、深化设计:包括深化设计、施工图设计阶段。</p> <p>五、展示大纲(包括但不限于以下内容, 各供应商可自行补充或优化) 前言 第一部分: 人民政协的诞生 人民政协制度的起源与发展, 构建从全国到广西到玉林的历史逻辑链。 第二部分: 容县政协历史沿革 全景呈现容县政协成立以来的发展</p>	<p>我公司承诺完全响应以下内容:</p> <p>一、项目概况 容县政协文史馆陈列布展项目, 总面积约 887.50 m²。</p> <p>二、建设目标与定位 以习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要思想为统领, 立足“存史、资政、团结、育人”核心职能, 打造集历史展示、文化传承、协商实践、社会教育于一体的综合性场馆。既系统呈现人民政协制度的光辉历程, 又突出容县政协植根地方历史文化、服务区域发展的特色实践, 成为容县文化建设的亮丽名片、政协与社会各界交流的重要平台、凝聚发展共识的精神阵地。</p> <p>三、具体实施内容包括但不限于以下内容: 展具(展柜、展台、展托等)、艺术场景、展品(道具、模型、艺术品、实物或复制件等)、雕塑、图文展板(含展板、灯箱、立体字等)、多媒体系统(包括多媒体硬件、多媒体数字内容、影片、音视频、互动程序等)等确保实现整个展区各项功能使用的全部内容的设计、采购、制作、安装、调试及其配套服务。</p> <p>四、深化设计:包括深化设计、施工图设计阶段。</p> <p>五、展示大纲(包括但不限于以下内容, 各供应商可自行补充或优化) 前言 第一部分: 人民政协的诞生 人民政协制度的起源与发展, 构建从全国到广西到玉林的历史逻辑链。 第二部分: 容县政协历史沿革</p>	无偏离

	<p>历程。</p> <p>第三部分：容县政协履职成果</p> <p>一、政治协商 二、民主监督 三、参政议政 四、文史资料 五、同心筑梦 六、联谊交流 七、平台建设 八、委员行动 九、宣传信息</p> <p>第四部分：容县政协自身建设</p> <p>一、党建引领成果 二、委员学习培训 三、制度创新实践 四、界别活力 五、作风建设 六、委员风采 七、政协荣誉 八、精神传承</p> <p>第五部分：结语</p> <p>六、技术或服务要求</p> <p>(1) 一般要求</p> <p>①设计标准：设计要充分解放思想，高起点、高标准，适当运用先进的科技和艺术成果。同时设计方案需符合现行消防规范要求。</p> <p>②设计主题：主题鲜明、重点和亮点突出，富有创意。</p> <p>③光线要求：突出展厅特色和主题，选择适合的灯光色彩、亮度和角度。展品处灯光较强，展厅内灯光柔和，避免杂乱和眩光，可运用侧光、顶光、底光等多种光源，烘托主题及营造氛围。</p> <p>④色彩要求：整体基调统一，局部有相应变化，细部色彩运用灵活，与内容统一而协调。色调稳重大方，为大多数观众所接受。</p> <p>⑤展线要求：展线设计合理流畅，适合参观者习惯，便于参观者流通，便</p>	<p>全景呈现容县政协成立以来的发展历程。</p> <p>第三部分：容县政协履职成果</p> <p>一、政治协商 二、民主监督 三、参政议政 四、文史资料 五、同心筑梦 六、联谊交流 七、平台建设 八、委员行动 九、宣传信息</p> <p>第四部分：容县政协自身建设</p> <p>一、党建引领成果 二、委员学习培训 三、制度创新实践 四、界别活力 五、作风建设 六、委员风采 七、政协荣誉 八、精神传承</p> <p>第五部分：结语</p> <p>六、技术或服务要求</p> <p>(1) 一般要求</p> <p>①设计标准：设计要充分解放思想，高起点、高标准，适当运用先进的科技和艺术成果。同时设计方案需符合现行消防规范要求。</p> <p>②设计主题：主题鲜明、重点和亮点突出，富有创意。</p> <p>③光线要求：突出展厅特色和主题，选择适合的灯光色彩、亮度和角度。展品处灯光较强，展厅内灯光柔和，避免杂乱和眩光，可运用侧光、顶光、底光等多种光源，烘托主题及营造氛围。</p> <p>④色彩要求：整体基调统一，局部有相应变化，细部色彩运用灵活，与内容统一而协调。色调稳重大方，为大多数观众所接受。</p> <p>⑤展线要求：展线设计合理流畅，</p>	<p>无偏离</p>
--	---	---	------------

	<p>于安全保卫和消防设施系统运转。</p> <p>(2) 布展要求</p> <p>①布展主题和目的 以图片、图表、文字、实物、场景还原、多媒体展示等为主展，以达到存史、资政、团结、育人作用。</p> <p>②布展形式设计指导思想及原则 布展形式设计指导思想：布展设计要有前瞻性，全面贯彻落实科学发展观，必须高标准、高起点，主题鲜明、突出重点、结构合理、布局协调、展线流畅、制作精良，运用现代一流表现手段，充分展示布展主题，具有强烈的感染力。</p> <p>③布展设计的总体要求 布展设计要立足于高起点、高品位、高质量。 在布展设计上，要将布展效果、塑造的环境氛围与场馆建筑风格、周边环境融合，并充分利用展厅的空间，保持展览的连贯性和统一性。要体现内容与形式的完美统一，传统与现代的结合，又要有现代陈展审美艺术性的特点，各种展示手段相结合，形成展厅风格个性化、组合艺术化、主题语言规范化、展示手段多样化。艺术设计要完美体现布展内容，调动各种布展艺术语言，为布展主题服务，坚持创新，布展手段新颖、独特，具有强烈的艺术感染力、历史震撼力和视觉冲击力。</p> <p>(3) 实施要求</p> <p>①本项目质量达到合格标准（按国家和广西相关标准和规范要求），项目实施期间对进入展示的物品的安全负责。</p> <p>②项目实施过程中的余土及垃圾要求及时外运，不得在工地存放。项目竣工后，将垃圾全部清理完毕，做到工完、料净、地清。</p> <p>③所有实施内容及基本要求均以方案设计内容为准。</p> <p>④供应商与采购人签订合同后，必</p>	<p>适合参观者习惯，便于参观者流通，便于安全保卫和消防设施系统运转。</p> <p>(2) 布展要求</p> <p>①布展主题和目的 以图片、图表、文字、实物、场景还原、多媒体展示等为主展，以达到存史、资政、团结、育人作用。</p> <p>②布展形式设计指导思想及原则 布展形式设计指导思想：布展设计要有前瞻性，全面贯彻落实科学发展观，必须高标准、高起点，主题鲜明、突出重点、结构合理、布局协调、展线流畅、制作精良，运用现代一流表现手段，充分展示布展主题，具有强烈的感染力。</p> <p>③布展设计的总体要求 布展设计要立足于高起点、高品位、高质量。 在布展设计上，要将布展效果、塑造的环境氛围与场馆建筑风格、周边环境融合，并充分利用展厅的空间，保持展览的连贯性和统一性。要体现内容与形式的完美统一，传统与现代的结合，又要有现代陈展审美艺术性的特点，各种展示手段相结合，形成展厅风格个性化、组合艺术化、主题语言规范化、展示手段多样化。艺术设计要完美体现布展内容，调动各种布展艺术语言，为布展主题服务，坚持创新，布展手段新颖、独特，具有强烈的艺术感染力、历史震撼力和视觉冲击力。</p> <p>(3) 实施要求</p> <p>①本项目质量达到合格标准（按国家和广西相关标准和规范要求），项目实施期间对进入展示的物品的安全负责。</p> <p>②项目实施过程中的余土及垃圾要求及时外运，不得在工地存放。项目竣工后，将垃圾全部清理完毕，做到工完、料净、地清。</p> <p>③所有实施内容及基本要求均以方案设计内容为准。</p>	<p>无偏离</p>
--	---	---	------------

	<p>须按竞标时提供的设计方案基础上进行方案深化设计，方案深化设计要切合主题，按照方案设计的要求，合理设计。</p> <p>⑤所用材料及设备及工艺必须符合防火消防要求，须确保安全性、环保性和节能性。</p> <p>⑥设计用材、色彩要有时代气息，又要适合展览的主题特征。</p> <p>⑦展墙、线路、照明实施设计必须符合安全要求，不能破坏展馆的结构，线路不能外露。</p> <p>▲响应时必须随响应文件提供设计文件，内容包括但不限于：</p> <p>1.效果图：平面设计图、三维效果图。</p> <p>2.平面布置图、展线图；（按 A3 规格）。</p>	<p>④供应商与采购人签订合同后，必须按竞标时提供的设计方案基础上进行方案深化设计，方案深化设计要切合主题，按照方案设计的要求，合理设计。</p> <p>⑤所用材料及设备及工艺必须符合防火消防要求，须确保安全性、环保性和节能性。</p> <p>⑥设计用材、色彩要有时代气息，又要适合展览的主题特征。</p> <p>⑦展墙、线路、照明实施设计必须符合安全要求，不能破坏展馆的结构，线路不能外露。</p> <p>▲我公司承诺响应时必须随响应文件提供设计文件，内容包括但不限于：</p> <p>1.效果图：平面设计图、三维效果图。</p> <p>2.平面布置图、展线图；（按 A3 规格）。</p>	无偏离
--	--	--	-----

注：

- 1.说明：应对照磋商文件“第三章 采购需求”中的技术要求逐条作出明确响应，并作出偏离说明。
- 2.供应商应根据自身的承诺，对照磋商文件要求，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”。

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签章）

供应商（电子签章）：西赛维展示设计工程有限公司

日期：2026年2月1日

(5) 服务承诺

(4) 服务承诺

我公司若在本项目中标，郑重作出如下承诺：

一、基本原则和目标

1 售后服务指导思想

质量第一，用户至上

2 售后服务原则

2.1 服务本地化：我司为本土公司，抽调精干技术人员组成专属支撑团队，提供及时、高效、全方位的技术支持与服务；

2.2 服务制度化：建立详细的服务制度，确保售后服务按标准程序进行，按部就班推进，建立预知和不但满足本项目已知的明确要求，还要力求满足本项目运营过程中潜在的连带需求；

2.3 服务质量标准化：建立售后服务标准，确保服务品质；

2.4 服务响应即时化：建立 24 小时服务热线，配合本地服务团队，即时响应服务需求；

3 售后服务目标

- 3.1 确保展馆各展项的正常运行
- 3.2 满足本项目使用单位的运营需求
- 3.3 减轻本项目使用单位的运营负担
- 3.4 确保支撑体系长效运转

二、各项维护保养计划

(1) 定期对展馆内的环境装饰、展览陈列用具等所有装饰工程进行综合检查、维护，主要检查其图文系统及陈列用具的固定牢固度，是否有损坏、脱胶现象。

(2) 定期对展馆所有展项、设施设备进行综合检查与维护，主要检查展项有无破损，固定是否牢固，展项、设施设备是否损坏等等。

(3) 定期对展柜及设备检查及保养，对于活动部件应按说明书加油润滑，电器控制系统定期维护检查等等。

(4) 定期对展馆布展灯光照明设施进行综合维护保养, 检查其灯光是否有不亮, 灯珠是否有爆掉, 灯光照射区域是否有移位, 灯光线路是否有脱皮、脱焊现象。对需要更换的照明设备及时更换, 并做好相应记录。

(5) 定期对展馆各展项的控制系统及内容进行检测及维护, 检查系统是否运行稳定、可靠, 维护系统的方便性、灵活性。

三、售后服务方式

1 咨询服务: 设立咨询热线, 提供 24 小时咨询服务, 快捷解决细小问题提高售后效率。我方的咨询服务体系由专项方案制定、服务热线支持、咨询顾问现场支持、客户定期回访、以及服务质量跟踪管理等方面组成, 确保展馆得到优质服务。

2 快速的现场服务: 对于不能通过电话、远程在线咨询的问题, 我方将在接到客户电话后做出快速现场服务响应。

3 投诉受理服务: 通过咨询热线、传真、电子邮箱及网站等方式全天候 24 小时受理客户需求。指派专人负责受理客户投诉, 它通过客户投诉处理系统把用户投诉转到相关责任部门去处理, 并跟踪和记录处理过程。在投诉处理过程中, 投诉受理人员会主动征询客户意见, 如客户对处理结果不满意, 将重新启动客户投诉流程, 直至客户满意关闭投诉。

4 动态回访服务: 为了项目达到预期的使用价值而进行工程回访服务。回访的方式以走访客户或邀请座谈, 或采取信访、电访等, 听取用户意见, 做好记录整理和保存。

四、售后服务期限、设备质量维护等各项承诺

1 我方承诺本项目整体质保期 2 年(免费质保期从项目验收合格之日起计算);

本项目整体免费质保期为 2 年(自验收合格之日起计算), 部分设备的质量保证期与服务厂商承诺质量保证期或国家相关强制标准不一致的, 以较长期限为准。

2 质量保证期内, 质保范围内的所有硬件设备的维修均为免费。

3 质量保证期内, 所有设备维修服务均为上门服务, 质保范围内产生的费

用均不再收取。

4 我公司投入使用的设备如产生停产或在保修期内因故障无法继续使用时，我公司承诺提供技术参数指标同等或更高的设备来替换。

5 保修期结束后，我公司提供终身售后服务。进行定期维护和修理，所产生的费用按正常市场报价经采购人确认后实施。

6 如有后续所产生连带性服务项目，我公司承诺积极配合采购人提供服务。

7 保修期结束后我们按正常市场价有偿提供如下服务，并按承诺服务响应时间做好相应维护服务。

1) 设计、多媒体系统技术咨询、多媒体系统升级、版面、字体更新，展具更新

2) 强弱电、灯具、插座等修复、维修、保养

3) 基础装饰及其他维护等修复、维修、保养

五、即时服务响应、到达现场时间、解决问题时间承诺

我公司承诺在展厅发生故障报修的响应时间为 20 分钟维修响应，24 小时专业工程师电话服务应答，30 分钟内提供解决方案；于 4 小时内到达现场维修，在 8 小时内不能完成维护保修服务的，我公司承诺在不影响展览开放的基础上，对部分设施予以临时更换并提供合理解决方案。如特殊情况无法修复的，我公司承诺在质保期内且在 2 天内免费提供与原设备及软件系统技术参数要求相同或高于原设备技术参数要求的备用产品，或采取使展品可正常运转的措施。

六、售后服务管理措施

1 定期预防性巡检：除加强日常检测外，针对展项特点对展项进行定期巡检非常必要，我们将根据本项目的业务特点确定巡检内容和时间。

2 完善维护制度：依据运维服务的经验，来自人为的误操作对展项稳定可靠的运行是一个较大的威胁。我们将凭借多年来丰富的布展陈列实施经验帮助本项目对已有的日常维护制度进行完善和充实。

3 培训客户维护队伍：除了协助制定各展项的日常维护制度外，我们还将为本项目的维护人员做维护的培训。培训的形式包括巡检时的传、帮、带和

不定期的技术交流、专项技术培训等。

4 系统改进建议：随着系统应用的不断完善，原有的系统性能可能会有与应用不太匹配的问题，甚至是性能瓶颈，从而对整个应用系统造成影响。在IT系统的运维过程中，持续改进是永远的话题，我们会基于检测和巡检，定期向本项目领导提交系统升级、扩充的建议报告。

5 故障迅速排除类服务及措施：通过一系列的预防性服务和措施，可以大大提升展项的稳定性、可靠性，降低设备故障发生的概率，但是在应对突发故障方面仍然不可忽视，为此，我们也采取一些针对性的措施和服务，以确保故障的迅速排除。

6 快速现场服务：设备故障、系统故障如果无法通过电话或者远程诊断解决，我们将派遣维护专职工程师在约定时间内到现场为客户解决问题。

7 专家支持：在对本项目的维护保养过程中，我们将组织技术中心最核心的技术力量对其进行支持，以此提高客户问题的解决速度。

8 定期技术交流：为了更好的了解客户的技术需求，同时也是我们与客户互相学习、共同提高的机会，我们将不定期的进行技术交流。形式可以是座谈，也可以是讲座和培训。

9 知识库的建立：为加强对本项目维护服务的监控，及时总结支持服务的经验教训，对每次技术或一位的申告我们都将详细记录，归档到本项目的故障数据库之中，其中包括每次对于解决故障的方法、措施、进展以及结果等，从而形成本项目维护服务的知识库。

10 电话回访：为了及时的获知客户需求，我们将主动不定期的通过电话对本项目使用单位及管理单位进行电话回访，从而加强与客户的交流。

11 通知最新动态：为了让客户可以尽快掌握我们我方售后服务的最新动态，了解新一轮的服务、培训等优惠政策，我们将会通过电话、邮件等方式告知客户。

六、专项服务方案

1 技术支持服务

我方承诺成立专门的技术支持小组，展馆建设期的核心技术人员将是该

小组的主要成员。除了迅速响应外，针对不同问题或需求，能够迅速安排到相应的工程师并着手处理，对于问题的迅速解决或需求的快速满足非常重要，为此，我们将成立专门的专项维护项目组，将服务人员相对固定。

本项目的特点决定了展项运行的稳定、可靠极其重要，从专业运维的角度出发，防患于未然显得更为重要，基于这样的考虑，我们的日常服务将更多的精力和重点放在如何保证展项的稳定，可靠及安全的方面。为此，我们将有以下针对性的服务。

在本项目运行期间，我方承诺向展馆提供免费的技术支持和服务，服务内容应包括但不限于下述内容：技术培训与协助、数据导入、系统迁移、调优、故障排除等。

展项在运行过程中如果出现技术故障和问题，由专业工程师按承诺的时间到达现场解决问题，使展项得以正常运行。

在项目实施期间，我方承诺向业主提供免费的技术支持和服务，服务内容应包括但不限于下述内容：技术培训、应用开发协助，软硬件配置、调优、故障排除以及技术咨询、项目管理咨询等。

展馆运营期间，我方将在其进行安全测试、维修保养等方面提供以下形式的技术支持：

远程支持：通过电话、邮件、MSN等远程方式对承建商等在应用软件配置要求、子项间的集成要求、系统验收测试要求等方面提供技术支持；

现场支持：对于不能通过远程支持解决的技术咨询或必要时候我方技术人员到现场提供技术协助；

生产厂商技术支持：对于远程、现场支持都无法解决的技术问题，我方将联系生产厂商技术人员到现场共同进行技术协助。

2 项目培训计划

项目竣工后，将针对不同专业，免费给使用单位培训技术人员，直到使用单位参训人员熟练掌握原理、操作、维修保养技术，培训费用我公司负责。

为了保障展馆各项安全、稳定、高效地运行，需要针对不同对象，展工不同层次、不同方式的各种培训。不同的培训对象，培训的侧重点也不相同。

培训时间地点及培训次数由业主或使用方确定。

2.1 培训内容

2.1.1 基础装修项目的培训

装修项目维护保养的基本原理

装修项目维护保养的基本方法

装修项目维护保养的日常注意事项

简单的问题处理

2.1.2 整体配套服务的操作方法和维?

2.1.3 整体展柜的操作方法和维护

2.1.4 整体布展灯光、电气的操作方法和维护

2.1.5 多媒体系统设备的培训

了解系统配置及构造;

掌握系统操作程序;

掌握基本维护及维修常识;

简单的产品故障处理。

2.1.6 展项软件内容的维护与更新

学会如何使用还原已经备份好的操作系统;

学会如何配置展项软件运行环境;

学会在还原系统前备份开始菜单中启动展项快捷方式;

了解并知道所有展项软件存放的位置;

掌握所有展项软件更新的步骤及更新内容的位置。

2.1.7 展项运行时突发问题的处理及解决

了解主机硬件组成构件;

了解展项设备至中控机房每个接线的用途;

熟练掌握每个展项运行时可能出现的突发问题的解决方法;

3 驻场服务方案

(一) 前期筹备阶段

对接客户及项目相关方, 全面梳理项目需求、技术标准、进度要求及风



险点，制定详细的驻场服务计划与工作台账。

完成驻场场地布置、办公物资采购与调试、工具设备准备等工作，搭建完善的现场办公环境。

组织驻场团队岗前培训，明确服务目标、职责分工、工作流程及注意事项，熟悉项目相关资料与现场情况。

与客户签订驻场服务协议（如有补充），明确服务范围、收费标准、双方权责等关键事项，完成服务启动前的各项对接工作。

（二）团队架构

本次驻场服务采用“项目经理统筹+专业人员执行”的架构，明确层级分工，确保服务高效衔接。具体架构如下：

驻场项目经理（1名）：全面负责驻场服务统筹管理，对接客户及项目各方，制定服务计划，监督服务执行，协调资源解决重大问题，负责团队考核与复盘。

专业技术人员（2名）：根据项目需求配置（如工程师、技术员、运维人员等），负责现场技术支持、实操指导、问题排查与解决、数据记录与反馈等工作。

辅助人员（4名）：负责现场资料整理、会议纪要、物资管理、后勤保障等辅助工作，确保团队高效运转。

（三）现场执行阶段

1. 技术支持与服务

（1）为项目现场提供全方位技术指导，包括施工工艺、系统操作、设备调试等，协助客户及施工团队解决技术难题，确保各项工作符合技术标准。

（2）定期对现场设备、系统运行状态进行巡检，做好巡检记录，提前排查潜在故障，及时开展维护保养工作，保障设备与系统稳定运行。

（3）针对现场突发技术问题，快速响应，组织团队排查原因，制定解决方案并落地执行，最大限度降低对项目进度的影响。

（4）协助客户开展技术交底工作，确保项目各参与方准确理解技术要求，同步技术变更信息，做好记录归档。

2. 进度管控与协调

(1) 对照项目总体进度计划，细化驻场服务阶段进度目标，每日跟踪工作进展，记录进度完成情况，形成进度报表上报客户及公司总部。

(2) 协调客户、施工单位、供应商等各方资源，解决现场衔接不畅、资源短缺等问题，推动各项工作有序推进；针对进度滞后情况，分析原因，制定纠偏措施并执行。

(3) 参与项目现场各类会议（如进度协调会、技术研讨会等），做好会议纪要，梳理会议决议并跟踪落实情况，及时向客户及公司反馈。

3. 问题处置与反馈

(1) 建立问题台账，对现场发现的各类问题（技术、进度、协调等）进行分类记录，明确责任主体、处置时限与解决方案。

(2) 跟踪问题处置全过程，确保问题按时解决；对无法现场解决的重大问题，第一时间上报客户及公司总部，协同制定解决方案，持续跟进直至闭环。

(3) 定期向客户反馈问题处置情况，同步服务进展与潜在风险，主动征求客户意见，优化服务措施。

4. 资料整理与归档

(1) 负责现场各类资料的收集、整理、审核与归档，包括技术文档、进度报表、会议纪要、问题处置记录、巡检报告、验收资料等。

(2) 按照客户及公司档案管理标准，建立规范的资料台账，确保资料完整、准确、可追溯；定期将整理完毕的资料移交客户及公司总部备案。

（四）收尾交付阶段

全面梳理驻场服务全周期工作，形成服务总结报告，包括服务内容、完成情况、问题处置情况、客户反馈、经验教训等。

完成所有资料的最终整理与移交，确保资料完整归档，配合客户完成项目收尾结算工作。

完成驻场场地清理、物资回收、设备交接等工作，办理驻场撤离手续，确保收尾工作有序推进。

七、其他服务承诺

1 本项目展出期间提升承诺

本项目展出期间需要局部改动或对多媒体展示有提升需求的，我们承诺在规定的时间内满足业主或使用户要求。

2 技术保障服务承诺

有重要活动时，根据项目单位的要求随时派员进行全程无偿提供现场技术保障支持，保证所有设备系统的正常运行，并随活动维护至结束。



(6) 项目质量保修书

甲方：中国人民政治协商会议容县委员会办公室

乙方：广西赛维展示设计工程有限公司

甲方、乙方根据《中华人民共和国建筑法》和《建设工程质量管理条例》，经协商一致，对容县政协文史馆陈列布展项目签订项目质量保修书。

一、项目质量保修范围和-content

乙方在质量保修期内，按照有关法律法规和合同约定，承担项目质量保修责任。

质量保修的范围和内容包括：容县政协文史馆陈列布展项目所函括的项目范围和-content，以及双方约定的其他项目。

二、质量保修期

质量保修期：本项目质保期为两年，部分设备的质量保证期与服务厂商承诺质量保证期或国家相关强制标准不一致的，以较长期限为准。

三、质量保修责任

1.属于保修范围、-content的项目，乙方须保证设备故障报修的响应时间为1小时并提供解决方案；于4小时内到达现场维修，在24小时内不能完成维护保修服务的，须在不影响展览开放的基础上，对部分设施予以临时更换并提供合理解决方案。如特殊情况无法修复的，质量保证期内乙方应无条件更换新展品或提供代用展品，或采取使展品可正常运转的措施。

2.发生紧急抢修事故的，乙方在接到事故通知后，应当立即到达事故现场抢修。

3.对于涉及结构安全的质量问题，应当按照《建设工程质量管理条例》的规定，立即向当地建设行政主管部门和有关部门报告，采取安全防范措施；由原设计单位或者具有相应资质等级的设计单位提出保修方案，乙方实施保修。

5.质量保证期内，质保范围内的所有硬件设备的维修均为免费。

6.质量保证期内，所有设备维修服务均为上门服务，质保范围内产生的费用均不再

收取。

7.成交供应商开发的软件应无偿向采购人提供源代码，以便于内容的更新及维护。

8.质量保修完成后，由甲方组织验收。

四、保修费用

保修费用由造成质量缺陷的责任方承担。具体按照以下约定处理：

1.保修期内，因乙方原因造成工程的缺陷、损坏，乙方应负责修复，并承担修复的费用以及因工程的缺陷、损坏造成的人身伤害和财产损失；乙方拒绝维修或未能在合理期限内修复缺陷或损坏，且经甲方书面催告后仍未修复的，甲方有权自行修复或委托第三方修复，所需费用由乙方承担。

2.保修期内，因甲方或第三方使用不当造成工程的缺陷、损坏，可以委托乙方修复，但甲方应承担修复的费用。

五、其他

双方约定的其他项目质量保修事项：按乙方投标承诺及乙方其他有关承诺执行。

本项目质量保修书，由采购合同甲方、乙方双方在竣工验收前共同签署，作为采购合同附件其有效期限至保修期满。

甲方：中国人民政治协商会议容县委员会办公室

乙方：广西赛维展示设计工程有限公司



法定代表人或委托代理人：

李江

法定代表人或委托代理人：

2026年2月25日

2026年2月25日

本司承蒙各界人士之支持，特此公告，以昭大信。

特此公告，以昭大信。

此致

敬告各界人士，特此公告。

本司承蒙各界人士之支持，特此公告，以昭大信。

本司承蒙各界人士之支持，特此公告，以昭大信。

本司承蒙各界人士之支持，特此公告，以昭大信。

特此公告，以昭大信。

本司承蒙各界人士之支持，特此公告，以昭大信。

特此公告，以昭大信。

此致

本司承蒙各界人士之支持，特此公告，以昭大信。

本司承蒙各界人士之支持，特此公告，以昭大信。

特此公告，以昭大信。

本司承蒙各界人士之支持，特此公告，以昭大信。

本司承蒙各界人士之支持，特此公告，以昭大信。

大正九年九月九日

Handwritten signature or mark

大正九年九月九日

大正九年九月九日

大正九年九月九日