

政府采购合同书

(中小企业预留合同)

项目名称：柳州科技馆三层声光展区改造项目

项目编号：LZZC2026-G1-990072-GXHC

合同甲方：柳州科技馆

合同乙方：九思教育科技有限公司

柳州市政府采购合同

合同编号：12N4986021982026201

采购单位（甲方）：柳州科技馆

供应商（乙方）：九思教育科技有限公司

采购计划书文号：LZZC2026-G1-00196

项目名称及编号：柳州科技馆三层声光展区改造项目（LZZC2026-G1-990072-GXHC）

签订地点：广西柳州市内

签订时间：2026年5月15日

根据《中华人民共和国民法典（合同编）》、《中华人民共和国政府采购法》等法律、法规及文件的规定，按照招标文件规定条款和成交供应商承诺，在平等协商的基础上，甲乙双方签订本合同。

一、合同标的

1. 供货一览表

序号	货物名称	数量 ①	货物全称、品牌、生产厂家及国别	规格型号	单价 (元)②	单项合价(元) ③=①×②
1	光结界	2套	九思教育科技有限公司	规格：整体尺寸：9.3和9.8*0.5*3.5m； 型号：JS-260423	60000	120000
2	折叠空间	1套	九思教育科技有限公司	规格：整体尺寸： 4*3*3.5m； 型号：JS-260424	63000	63000
3	聚焦光线	1套	九思教育科技有限公司	规格：展台尺寸： 1.2*0.8*1.1m；型号： JS-260425	60000	60000
4	光的色散	1套	九思教育科技有限公司	规格：整体尺寸： 2.4*2.4m； 型号：JS-260426	80000	80000

5	无穷世界	1套	九思教育科技有限公司	规格：整体尺寸： 2.5*2.35m； 型号：JS-260427	80000	80000
6	虚拟作画	1套	九思教育科技有限公司	规格：整体尺寸： 1.25*0.75m； 型号：JS-260428	60000	60000
7	光的路径	1套	九思教育科技有限公司	规格：整体尺寸： 4.5*1.5m； 型号：JS-260429	110000	110000
8	消失的脸？	1套	九思教育科技有限公司	规格：整体尺寸： 1.05*1.3*1.8m； 型号：JS-260430	35000	35000
9	真空世界	1套	九思教育科技有限公司	规格：整体尺寸： 1.2*1.2m； 型号：JS-260431	75000	75000
10	声音魔术师	1套	九思教育科技有限公司	规格：展台尺寸： 1.2*0.8*1.2m； 型号：JS-260432	50000	50000
11	钠灯光彩	1套	九思教育科技有限公司	规格：整体尺寸： 3.5*3*3m； 型号：JS-260433	90000	90000
12	数字信息墙	1套	九思教育科技有限公司	规格：整体尺寸： 2.15*1.2m； 型号：JS-260434	50000	50000
13	光电测速	1套	九思教育科技有限公司	规格：整体尺寸： 0.75*0.65*1.25m； 型号：JS-260435	80000	80000
14	影子精灵	1套	九思教育科技有限公司	规格：整体尺寸： 1.2*2.5m； 型号：JS-260436	80000	80000
15	互动魔法墙	1套	九思教育科技有限公司	规格：整体尺寸： 7*1.5m； 型号：JS-260437	155000	155000

16	展厅光效系统定制	1项	九思教育科技有限公司	定制	85000	85000
17	布展改造	1项	九思教育科技有限公司	定制	380000	380000
报价合计：（大写）人民币壹佰陆拾伍万叁仟元整 （¥1653000元）						

2. 合同合计总金额包括货物价款，设计、备件、专用工具、安装、调试、检验、技术培训及技术资料和包装、运输、验收、税费等全部一切相关费用。如招投标文件对其另有规定的，从其规定。

二、货物质量要求

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。

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。

3. 乙方须在初设方案基础上做深化设计，深化方案内尺寸、材料、造型等参数必须优于初设方案，最终以乙方提交经甲方确定为准。乙方应向甲方提供展品图纸、各类说明文档、深化设计方案等全部材料，并经甲方审核、确定后方可入场施工、安装，如乙方的深化方案无法达到甲方展品设计的深化要求，甲方有权解除合同。

4. 设计需遵循“发散与聚合”相结合的布局思路，实现流畅的参观动线与清晰的功能分区。设计方案及施工必须严格遵守《科学技术馆建设标准》、《科技馆常展展览设计规范》及《科技馆常设展览实施通用流程》等相关国家、行业标准与规范。

5. 充分利用建筑空间特点，打造富有科技感、未来感，且能有效展示声光现象的暗场环境。光环境设计应服务于展品呈现与观众体验，具备多种情景模式调节能力。

6. 整体装修风格应体现时尚、前沿的科技感，同时与科技馆原展厅及周边环境融洽和谐，实现改造区域的有机更新。

7. 所有设计施工需符合消防、电气、建筑结构安全及无障碍设计等国家强制性规范。材料选择应环保、耐久、阻燃，便于后期维护。

8. 墙面图文内容由甲方最终审定，乙方负责内容的视觉化呈现与风格设计。

9. 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。

三、合同履行期限要求

1. 乙方应于合同签订之日起 15 日内交付概念设计方案：包含策展主题阐述、空间规划总平面图、参观动线图、整体空间效果图、核心区域效果图、灯光氛围示意图、主要材料与色彩方案。纸质文件 5 套，电子版 1 套。

2. 乙方应于合同签订之日起 30 日内交付深化设计方案：包含完整的平、立、剖面施工图，灯光布置与控制线路图，所有定制展墙、展台、门头、装置等的详细尺寸与工艺图，图文版面详细设计稿。纸质文件 5 套，电子版 1 套。

3. 乙方应于合同签订之日起 30 日内交付展项整合设计说明：对保留展项的处理方案、新增展项与空间的融合设计进行专项说明。纸质文件 5 套，电子版 1 套。

4. 乙方应于合同签订之日起 30 日内交付工程量清单与主要材料表。纸质文件 5 套，电子版 1 套。

5. 乙方应于 2026 年 12 月 31 日前完成项目改造并经验收合格交付使用。

四、合同金额及支付

1. 合同总金额为：¥1,653,000.00（含税价）（大写：人民币壹佰陆拾伍万叁仟元整）。合同总金额包含乙方为完成本合同项下全部工作的费用，包括但不限于货物、随配附件、备品备件、工具、运抵指定交货地点、安装、安装调试、安装所需材料、委托培训费和售后服务、税金、检验、验收等费用。

2. 付款方式

2.1 甲方于本合同签订之后 10 个工作日内，向乙方支付合同总金额 30%作为预付款，即¥495,900.00（大写：人民币肆拾玖万伍仟玖佰元整）。

2.2 乙方完成合同项下全部展品生产并完成自检后，应书面提请甲方到现场进行出厂检验；甲方对展品外观、材质、性能、技术参数、数量等进行核查，初验合格并出具出厂验收书后 10 个工作日内，支付合同总金额的 30%进度款，即¥495,900.00（大写：人民币肆拾玖万伍仟玖佰元整）。

2.3 全部展品运抵项目现场并完成安装调试，经甲方初验合格并出具初验合格验收书后 10 个工作日内，支付合同总金额的 20%进度款，即¥330,600.00（大写：人民币叁拾叁万零陆佰元整）。

2.4 项目通过试运行，完成全部整改，且经甲方组织最终验收合格并出具正式验收书后 10 个工作日内，支付剩余 20%尾款，即¥330,600.00（大写：人民币叁拾叁万零陆佰元整）。

2.5 发票与付款前置条件

（1）乙方应在甲方支付安装调试进度款前，向甲方提供合法、有效、完整的全额增值税普通发票；发票信息应与合同主体、合同金额一致，符合国家税收法律法规及甲方财务要求。

（2）乙方未按约定提供合格全额发票的，甲方有权暂缓支付安装调试进度款和尾款，且

不承担违约责任，相应付款期限顺延；直至乙方提供符合要求的发票后，再按本合同约定时限支付。

3. 支付方式

甲方通过银行转账方式将款项付至乙方指定的以下银行账户：

户名：九思教育科技有限公司

开户行：中国农业银行曲阜市支行时庄分理处

账号：15469601040003773

4. 款项到达供应商账户的时间以财政部门资金拨付审批时间为准。

五、包装和运输

1. 乙方应按照国家 and 行业标准规定的方式对本合同项下产品包装、装卸、运输并承担包装、装卸、运输费用和保险费用。终验收合格前的一切风险和费用由乙方承担。

2. 包装方式应符合国家或行业标准及要求，如无相应的国家和行业标准，则由乙方自行决定包装方式，但应确保产品的安全正常使用。

3. 货物的运输方式：乙方自定。

4. 乙方负责货物运输，货物运输合理损耗及计算方法：甲方不接受损耗。

六、货物交付

1. 交付时间：乙方应于 2026 年 12 月 31 日前完成项目改造并经验收合格交付使用。如因实际情况需要顺延的，以甲方确认日期为准。

2. 交付地点：柳州科技馆内甲方指定地点。

3. 乙方提供不符合招标文件和本合同规定的货物，甲方有权拒绝接受。

4. 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、备件等有关技术资料交付给甲方，如有缺失应及时补齐，否则视为逾期交货。

5. 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。

6. 乙方交付使用前应对产品作出全面检查和对验收文件进行整理列出清单，所供产品如包括必备的易损易耗备品备件和专用工具，乙方应提供清单，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。安装调试过程中，乙方应安排专业技术人员到交货安装现场进行安装调试，向甲方提供相关试验数据、报告及甲方要求提供的相关技术文件，直至达到验收要求方视为交付。

六、验收和异议

（一）验收

1. 乙方完成货物安装、调试后，甲方对本合同项下产品进行1个月的试运行，试运行结束且无重大故障的情况下，由乙方在试运行结束后三个工作日内书面通知甲方验收，乙方应向甲方提交本合同及技术文件中规定的验收资料，包括但不限于产品的电气图纸、机械图纸、配套软件、展品使用维护说明书等。乙方未按要求提供相关资料的，甲方有权拒绝验收。

2. 甲方应于收到验收通知后五个工作日内组成验收小组对项目进行验收，验收小组成员所产生的劳务费、检验费、场保费及相关发生的费用均由乙方承担。甲方逾期不验收的，乙方可视同验收合格。

3. 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20日内及时予以解决。

（二）验收结果

1. 本合同项目试运行1个月后按照约定的验收标准进行验收，验收合格的，双方应共同签署验收合格报告。

2. 对于验收不合格的，乙方应积极认真无条件整改。在整改过程中，乙方同意甲方可以使用该产品，但甲方的使用不能被视为甲方对质量的认可。在整改结束后，双方应另行组织验收，经过整改仍无法达到合同约定验收标准，甲方有权要求乙方予以重做。

3. 质保期内乙方对项目质量问题进行整改、维修或更换的，双方应另行组织验收。经双方验收合格的，应共同签署验收合格报告。

（三）异议处理

1. 双方对产品质量发生争议的，应按相关法律、法规的规定，提交合同履行地具有法定资质的鉴定机构进行鉴定。产品鉴定费用先由异议提出方垫付，产品鉴定符合双方约定的质量标准的，鉴定费用由甲方承担；鉴定不合格的，鉴定费用由乙方承担。如送检的产品中存在质量、真伪问题的，则为该鉴定产品不合格，乙方负责展品整改以及整改所产生的费用。

2. 对短期检验难以发现的隐蔽瑕疵，甲方享有在产品质保期内向乙方提出质量异议的权利，乙方应对该部分产品免费修复或退换并赔偿相应损失。

七、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. 乙方负责甲方维修、操作、技术人员的培训，并无偿提供培训资料，使甲方相关维修、操作人员具备了解设备结构、工作原理，熟练操作设备，并能排除一般故障的能力；培训时间、地点：甲方指定。

八、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：一年。

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）

九、权力保证

1. 乙方应保证所提供货物在使用时不侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权或其他知识产权权利，否则，甲方有权要求乙方按照本合同总金额的 20% 的标准支付违约金。除此之外，乙方还应当承担由此而给甲方造成的所有损失，包括因侵权行为而导致甲方被第三人追索参加诉讼而支出的所有费用，包括但不限于诉讼费、律师费、差旅费等。

2. 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、涉案等产权瑕疵。

十、质量问题处理

乙方应按采购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。未达到要求者，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

(1) 更换：由乙方承担所发生的全部费用。

(2) 贬值处理：由甲乙双方协议定价。

(3) 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）。

十一、安全责任

1. 乙方安装过程中必须严格按照国家相关安全技术规范进行施工和管理，由于乙方现场施工或管理不当而发生事故，造成人身或财产损害的，由乙方承担全部责任。

2. 因乙方交付的产品不符合质量标准而造成人员发生人身意外等安全事故的，由乙方承担全部损害赔偿赔偿责任。

十二、保密条款

1. 未经甲方书面同意，乙方不得向任何第三方披露或泄露在履行本合同过程中获取的甲方的相关保密信息，包括但不限于甲方业务相关的经营、管理、人力资源、财务、统计、客户、销售、项目信息和人员数据等。甲方应为保护该信息而采取必要且充分的措施并对其员工就本合同项下保密信息的保密责任承担一切责任。

2. 合同一方（“披露方”）可能向另一方（“接受方”）披露其保密信息。接受方应当根据其保护自身同类信息时所采用的谨慎程度（但不得低于合理的谨慎程度）保护披露方的保

密信息。接受方只能为其履行本合同项下相关义务之必要或者经披露方书面同意而使用保密信息，且保密信息的使用应限于接受方内部。接受方应仅向为其履行本协议项下相关义务而有必要知悉信息的员工披露保密信息，且这些员工应受限于保护水准不低于本协议的使用限制和披露约束。

3. 由于乙方或其雇员违反本条项下保密义务而使采购方遭受损失的，乙方应向甲方承担全部赔偿责任；损失无法界定的，按照合同总金额的 30% 支付违约金。

4. 本条款不适用于：

- (a) 不是由于接受方违反本协议规定进行披露导致公开的保密信息；
- (b) 根据法律、政府要求或采购方许可披露的保密信息；
- (c) 可以通过公开渠道获知的信息。

5. 接受方根据本条款对披露方的保密信息应承担的保密义务自披露方提供之日起至保密信息公开之日为止。

6. 合同的变更、转让、终止或被撤销、无效不影响本保密条款继续有效。

十三、违约责任

1. 乙方应按照本合同约定的时间节点履行合同义务，乙方逾期履行合同义务的（包括但不限于因修理、退换等造成的逾期），每逾期 1 天，应按照合同总价的 0.5% 向甲方支付违约金，该违约金累计不超过合同金额的 20%。达到 60 天时甲方有权单方面解除本合同，并追究相关乙方给甲方带来的损失。若因甲方原因造成项目进度逾期，相应节点顺延。

2. 乙方交付的产品质量不符合本合同约定要求的，并且包括短期检验难以发现的隐蔽瑕疵，甲方有权要求乙方免费修理、退换。如乙方不履行上述修理、退换义务的，乙方应按照合同总价的 5% 向甲方支付违约金，同时甲方有权解除合同，并要求乙方退回甲方已支付的全部款项。

3. 甲方应严格按照合同约定的付款条件向乙方支付合同款项。

4. 乙方所有参与本合同项目的员工、劳务工、临时工应服从甲方及业主安排。同时乙方应当告知相关人员，不得通过在甲方公司、甲方项目现场或甲方业主相关单位进行聚集、围堵、拉横幅、讨薪、闹事等非法形式主张任何权利，如发生上述行为的，甲方可无条件解除合同，并要求乙方承担本合同总金额 5% 的违约金，若违约金不足以弥补甲方损失，甲方有权继续追偿。

5. 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。

6. 因包装、运输引起的货物损坏，按质量不合格处罚。

7. 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总金额 5%向甲方支付违约金。

8. 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，费用相应从货款中扣除。

9. 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。

十四、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。

十五、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，可向甲方所在地人民法院提起诉讼。

3. 双方以诉讼方式解决争议的，违约方应当承担守约方为诉讼而支出的所有费用，包括但不限于诉讼费、律师费、差旅费及财产保全担保保险费等。

4. 诉讼期间，本合同是否继续履行须甲乙双方协商一致。

十六、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，遵照《中华人民共和国民法典（合同编）》等相关法律法规有关条款执行。

十七、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 50 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。

十八、签订本合同依据

1. 招标文件；2. 乙方提供的投标文件；3. 承诺书；4. 中标通知书。

十九、其他

合 同 附 件

1、投标人承诺具体事项：详见合同附件。	
2、售后服务具体事项：详见合同附件。	
3、保修期责任：详见合同附件。	
4、其他具体事项：详见合同附件。	
甲方（章） 2026年5月15日	乙方（章） 2026年5月15日

注：售后服务事项填不下时可另加附页