

项目编号：HNYZ-2026602

竞争性谈判文件



亿卓招标

YIZHUO BIDDING AGENCY

项目名称：海口广电融媒体中心有限公司 2026 年广告物料制作服务项目

采购人名称：海口广电融媒体中心有限公司

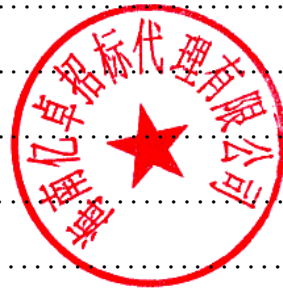
采购代理机构名称：海南亿卓招标代理有限公司

二〇二六年三月



目 录

第一章 竞争性谈判邀请	1
一、项目基本情况	1
二、申请人的资格要求:	1
三、获取采购文件	2
四、响应文件提交	3
五、开启	3
六、公告期限	3
七、其他补充事宜	3
八、凡对本次采购提出询问, 请按以下方式联系	3
第二章 供应商须知	4
供应商须知前附表	4
一、总则	7
二、谈判文件	8
三、响应文件	10
四、响应文件的递交	13
五、谈判	15
六、评 审	15
七、质疑和投诉	19
八、成交信息公布	19
九、授予合同	19
十、其他	20
第三章 采购需求	22
一、项目概述	22
二、 采购需求一览表	22
三、商务要求	34



四、本项目为单价采购，供应商报价单价有任意一项超过最高单价限价的作为无效响应处理；
通过资格符合性审查后的供应商，最后谈判报价单价总计并不作为合同履行价格。..... 35

五、采购人与成交供应商签订采购合同，以成交单价乘以实际采购量据实结算。本项目预算金额作为合同累计结算金额的上限，当合同期内累计结算金额达到采购预算金额时视为服务期限届满。
..... 35

第四章 评审办法和程序..... 36

一、评审程序和评审方法..... 36

二、谈判、评审过程的保密性。..... 37

三、接受和拒绝任何或所有报价的权利。..... 38

四、变更技术方案的权利。..... 38

资格符合性审查标准..... 39

第五章 合同文本..... 40

第一条 合同标的..... 40

第二条 合同总金额..... 40

第三条 履约时间、地点及方式..... 40

第四条 合同款支付..... 41

第五条 履约保证金..... 41

第六条 验收..... 41

第七条 所有权归属..... 41

第八条 知识产权..... 41

第九条 甲方责任..... 42

第十条 乙方责任..... 42

第十一条 违约责任..... 42

第十二条 不可抗力..... 43

第十三条 保密..... 43

第十四条 争议解决..... 43

第十五条 合同生效及其他..... 43



第十六条 下列文件为本合同不可分割部分	43
第六章 响应文件格式要求	45
一、 竞争性谈判响应函	47
二、 报价一览表（格式）	48
三、 分项报价表	49
四、 法定代表人身份证明	62
五、 法定代表人授权委托书	63
六、 供应商应当提供的资格、资信证明文件	64
七、 联合体协议书	65
八、 技术、商务响应偏离表	66
九、 竞争性谈判文件要求的、供应商认为有必要提供的其它资料（格式自拟）	67
十、 竞争性谈判最后报价	68
十一、 最后分项报价表	69





第一章 竞争性谈判邀请

项目概况

海口广电融媒体中心有限公司 2026 年广告物料制作服务项目采购项目的潜在供应商应在海南省海口市龙华区玉沙路 A8-10 中房高级公寓 1201 房获取采购文件，并于 2026 年 03 月 30 日 09 点 30 分（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号：HNYZ-2026602

项目名称：海口广电融媒体中心有限公司 2026 年广告物料制作服务项目

采购方式：竞争性谈判

预算金额：190 万元（人民币）（本项目为单价采购，供应商报价单价有任意一项超过最高单价限价的均作为无效响应处理，最高单价限价详见第三章《采购需求》）

最高限价（如有）：详见第三章《采购需求》

资金来源：自筹资金

采购需求（数量、简要技术要求）：详见第三章《采购需求》

合同履行期限：合同签订生效之日起一年。

本项目（是/否）接受联合体：否

二、申请人的资格要求：

1. 具有独立承担民事责任的能力。

供应商是企业（包括合伙企业）的，提供在工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”；供应商是事业单位的，提供有效的“事业单位法人证书”；供应商是非企业专业服务机构的，如律师事务所，提供执业许可证等证明文件；供应商是个体工商户的，提供有效的“个体工商户营业执照”；供应商是自然人的，提供有效的自然人身份证明。

如供应商是银行、保险、石油石化、电力、电信行业等有行业特殊情况的，分支机构可参与本项目的招标采购活动。采购文件中涉及要求提供“法定代表人”相关证明材料的，提供分支机构“负责人”的相关证明材料。

只有中国公民才能以自然人的身份参加本项目的招标采购活动。

以上证明材料提供复印件（加盖单位公章）。





2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。

提供 2024 年或 2025 年年度审计报告, 或提供 2025 年 9 月 1 日至今任意一个月或任意一个季度的财务报表复印件(应至少包含资产负债表、利润表), 新成立公司根据实际情况提供财务报表复印件(加盖公章)。或提供承诺函, 格式自拟(加盖单位公章)。

3. 具有履行合同所必需的产品和专业技术能力。

提供承诺函, 格式自拟(加盖单位公章)。

4. 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

提供 2025 年 9 月 1 日至今任意一个月或任意一个季度依法缴纳税收、依法缴纳社会保障资金的证明材料, 供应商是零报税的, 应提供由税务部门盖章的纳税申报表。依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商, 提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金。或提供承诺函, 格式自拟。

以上证明材料提供复印件(加盖单位公章)。

5. 提供参加本次招标采购活动前三年内, 在经营活动中没有重大违法记录。

提供声明函, 格式自拟(加盖单位公章)。

6. 法律、行政法规规定的其他条件。

提供声明函, 格式自拟(加盖单位公章)。

7. 参加本次采购活动前三年内, 没有环保类行政处罚记录(提供声明函, 格式详见第六章“采购活动前三年内无环保类行政处罚记录声明函”)

8. 供应商未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体。

9. 特定资格要求: 无。

10. 本项目不接受联合体投标。



三、获取采购文件

时间: 2026 年 3 月 24 日 17:30 至 2026 年 3 月 27 日 17:30, 每天上午 08:30 至 12:00, 下午 14:30 至 17:30 (北京时间, 法定节假日除外)

地点: 海南省海口市龙华区玉沙路 A8-10 中房高级公寓 1201 房

方式: 携以下资料至报名地点现场报名: (1)、企业法人营业执照(副本)复印件; (2)、企业法定代表人授权委托书原件和被授权人身份证原件(附法定代表人身份证明); 注: 以上资料验原件并提供完整一套复印件留存代理公司, 且必须加盖供应商原始公章。

售价: 300.00 元(售后不退)



四、响应文件提交

截止时间：2026年03月30日09点30分（北京时间）（从谈判文件开始发出之日起至供应商提交首次响应文件截止之日止不得少于3个工作日）

地点：海南省海口市龙华区玉沙路A8-10中房高级公寓1201房

五、开启

时间：2026年03月30日09点30分（北京时间）

地点：海南省海口市龙华区玉沙路A8-10中房高级公寓1201房

六、公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

七、其他补充事宜

1. 采购信息发布媒体

海南省政府采购行业协会（<http://www.hnzfcgqh.com/>）、海南招采招标采购交易平台 <http://www.hainanhpc.net/>、中国招标投标公共服务平台 <http://www.cebpubservice.com/>

2. 有关本项目谈判文件的补遗、澄清及变更信息以上述网站公告与下载为准，采购代理机构不再另行通知，谈判文件与更正公告的内容相互矛盾时，以最后发出的更正公告内容为准。

八、凡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：海口广电融媒体中心

地址：海口市

联系方式：吴先生 0898-668071102

2. 采购代理机构信息（如有）

名称：海南亿卓招标代理有限公司

地址：海南省海口市龙华区玉沙路A8-10中房高级公寓1201房

联系方式：陈文婷、刘安琪、王子诚 0898-68511162

3. 项目联系方式

项目联系人：陈文婷、刘安琪、王子诚

电话：0898-68511162





第二章 供应商须知

供应商须知前附表

注：本项目启用的条款在“编列内容规定”栏内以“☑”标注。

条款号	条款名称	编列内容规定
一、总则		
第 2.1 款	采购人	海口广电融媒体中心
第 2.2 款	采购代理机构	海南亿卓招标代理有限公司
第 2.8 款	采购进口产品	<input checked="" type="checkbox"/> 本采购项目不涉及进口产品 <input type="checkbox"/> 本采购项目已经财政部门审核同意购买进口产品
第 3.1 款	供应商资格要求	详见第一章【竞争性谈判邀请】
第 5.2 款	组织现场考察或者召开答疑会	<input checked="" type="checkbox"/> 采购人不组织 <input type="checkbox"/> 采购人组织，时间：__地点：__联系人：__
二、谈判文件		
第 6.2 款	谈判文件的可能实质性变动内容	技术、服务、合同条款可能变动
第 6.3 款	提交首次响应文件截止时间	详见第一章【竞争性谈判邀请】
三、响应文件		
第 12.2 款	述标和/或样品（演示）	不要求提供
第 13.1 款	响应报价的规定	不超过最高限价（最高单价限价）
第 13.2 款	采购预算、最高限价	详见第一章【竞争性谈判邀请】
第 14.1 款	投标有效期	自提交响应文件的截止之日起 60 天（日历日）。
第 16.1 款	保证金	<input checked="" type="checkbox"/> 不要求提供 <input type="checkbox"/> 要求提供 保证金金额： / 保证金递交形式： / 保证金递交截止时间： / 保证金汇至： /



条款号	条款名称	编列内容规定
		开户行：/ 账 号：/
第 17 款	联合体投标	<input checked="" type="checkbox"/> 不接受 <input type="checkbox"/> 接受
第 15.1 款	响应文件份数	响应文件份数：正本壹份，副本叁份，电子档文件一份（光盘或 U 盘，此份电子档文件无须加密） 注：响应文件不得采用活页装订，建议采用胶装
四、响应文件的递交		
第 20.1 款	响应文件递交截止时间	详见第一章【竞争性谈判邀请】
第 20.1 款	响应文件递交地点	详见第一章【竞争性谈判邀请】
六、评审		
第 26.1 款	评分办法	最低评标价法
七、质疑和投诉		
第 31.1 款	接收质疑函的联系部门、联系电话和通讯地址	接收质疑函的联系部门：项目部 联系电话：0898-68511162 地址：海南省海口市龙华区玉沙路 A8-10 中房高级公寓 1201 房
八、成交信息的发布		
第 32.2 款	确定成交供应商的方式	采购人应当按照相关法律法规要求在评审报告确定的成交候选供应商名单中按顺序确定成交供应商。
第 32.3 款	发布媒体	详见第一章【竞争性谈判邀请】
九、授予合同		
第 34.1 款	履约担保	<input checked="" type="checkbox"/> 不要求提供 <input type="checkbox"/> 要求提供，履约担保的金额为：合同金额的 5%；履约担保形式：支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式。
十、其他		
第 38.1 款	采购代理服务费用	1、参照原国家计委《关于印发招标代理服务收费管理暂行办法的通知》（计价格[2002]1980 号）和国家发展改革委办公厅《关于招标代理服务收费有关问题的通知》（发改办价格[2003]857 号）文件规定的费率标准向采购人收



条款号	条款名称	编列内容规定
		取； 2、采购人在采购代理机构完成采购工作及发布成交公告后，15 天内按规定向采购代理机构缴纳代理服务费。（具体双方协商）
第 39.1 款	信用信息查询的查询渠道	“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）
/	项目属性	根据本项目采购需求，结合《政府采购品目分类目录》，本项目的名称：其他服务，品目分类编码：C99000000，故本项目属性为： <input checked="" type="checkbox"/> 服务 <input type="checkbox"/> 货物 <input type="checkbox"/> 工程





一、总则

1. 适用范围

本谈判文件仅适用于供应商须知前附表(以下简称【供应商须知前附表】)中所叙述的采购项目。

2. 定义

2.1 “采购人”系海口广电融媒体中心有限公司

2.2 “采购代理机构”系指海南亿卓招标代理有限公司。

2.3 “供应商”系指响应谈判文件要求、参加竞争性谈判采购的法人、其他组织或者自然人。如供应商是银行、保险、石油石化、电力、电信行业等有行业特殊情况的，分支机构可参与本项目的招标采购活动。采购文件中涉及要求提供“法定代表人”相关证明材料的，提供分支机构“负责人”的相关证明材料。

2.4 “成交供应商”系指经过采购确定的提供合同货物和服务的企业。

2.5 “谈判小组”是指依据有关规定组建，依法依规履行其职责和义务的机构。

2.6 “货物”系指成交供应商按谈判文件要求，须向用户提供的一切系统设备、机械、仪器、仪表、备品备件、工具、手册及其它技术资料 and 材料。

2.7 “服务”系指谈判文件规定成交供应商须承担的制作、安装、调试、技术协助、校准、培训以及其它有关的义务。

2.8 进口产品指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关外的产品，符合《政府采购进口产品管理办法》（财库〔2007〕119号）和《关于政府采购进口产品管理有关问题的通知》（财办库〔2008〕248号）文件规定的产品。除【供应商须知前附表】另有规定外，采购项目拒绝进口产品参加投标。本款规定同意购买进口产品的，仍可接受国内产品参与竞争。

2.9 谈判文件中涉及的时间均为北京时间。

3. 合格的供应商

3.1 供应商应当符合【供应商须知前附表】规定的供应商资格条件。

3.2 本项目如为信息系统建设项目，供应商不得为该整体项目或其中分项目前期工作提供过设计、编制、管理等服务的法人及附属单位。

3.3 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的招标采购活动。



3.4 除单一来源采购项目外，为项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

4. 谈判费用

供应商应承担所有参与谈判的相关费用，不论谈判过程中的作法和结果如何，采购人和采购代理机构在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

5. 组织现场考察或者召开答疑会

5.1 采购人或者采购代理机构可以在谈判文件提供期限截止后，组织已获取谈判文件的潜在供应商现场考察或者召开开标前答疑会。

5.2 获取谈判文件的潜在供应商应按【供应商须知前附表】规定参加现场考察或者答疑会；如不参加，其风险由其自行承担。

5.3 潜在供应商现场考察或者参加答疑会的费用由自己承担，现场考察期间所发生的人身伤害及财产损失由自己负责。

5.4 采购人或者采购代理机构不对供应商据此而做出的推论、理解和结论负责。供应商一旦中标，不得以任何借口，提出额外补偿，或延长合同期限的要求。

6. 注意事项

6.1 采购文件第三章【采购需求】中列明标的物的技术要求是采购人基于实际工作需要而提出的基本需求，如果有专利、商标、品牌、规格型号等信息的，仅起技术说明、参考作用，不具有任何限制性，投标产品响应其指标性能要求即可。

6.2 如果没有特别声明或要求，供应商被视为充分熟悉本采购项目所在地与履行合同有关的各种情况，包括自然环境、气候条件、劳动力及公用设施等，本采购文件不再对上述情况进行描述。

二、谈判文件

7. 谈判文件组成

7.1 谈判文件包括下列内容：

第一章 竞争性谈判邀请

第二章 供应商须知

第三章 采购需求

第四章 评审办法和程序



第五章 合同文本

第六章 响应文件格式要求

7.2 谈判小组根据与供应商谈判情况可能实质性变动的内容，包括采购需求中的技术、服务要求以及合同条款，在【供应商须知前附表】中明确。

7.3 供应商收到谈判文件时，应检查页数和附件数量。供应商发现任何页数或附件数量的遗缺，任何数字或词汇模糊不清，任何词义含混不清，应告之采购代理机构补全或澄清。如果供应商不按上述提出要求而造成不良后果，采购人不承担责任。

7.4 采购人或者采购代理机构在【供应商须知前附表】规定的提交响应文件截止时间前对谈判文件所作的澄清或者修改，构成谈判文件的组成部分。

8. 谈判文件的询问

供应商对谈判文件如有疑问，可询问，应按竞争性谈判邀请中载明的地址以书面形式（包括信函、电报或传真）通知到采购代理机构，否则视为认可谈判文件的全部条款。采购代理机构将视情况采用适当的方式予以澄清或以书面形式予以答复，并在其认为必要时，将不标明查询来源的书面答复发给已购买谈判文件的每一供应商。

9. 提交首次响应文件的截止时间

供应商提交首次响应文件截止时间见【供应商须知前附表】。

10. 谈判文件的澄清或修改

10.1 采购人或者采购代理机构对已发出的谈判文件进行必要澄清或者修改的，将在【供应商须知前附表】指定的媒体上发布澄清或者更正公告。

10.2 澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人、采购代理机构或者谈判小组应当在提交首次响应文件截止之日3个工作日前，以书面形式通知所有接收谈判文件的供应商，不足3个工作日的，顺延供应商提交首次响应文件截止时间。

10.3 通过电子招标投标交易平台下载谈判文件的，应及时关注【供应商须知前附表】指定的媒体发布的澄清或者修改公告，采购代理机构不再书面通知。

10.4 采购人和采购代理机构可酌情推迟提交首次响应文件的截止时间，并将此变更通知所有谈判文件收受人。



三、响应文件

11. 投标语言及计量单位

11.1 语言：供应商提交的响应文件及供应商与采购代理机构就有关投标的所有来往函电均使用中文。供应商可以提交其它语言的资料，但有关段落必须翻译成中文，在有差异时以中文为准。

11.2 计量单位：除在谈判文件的技术规格中另有规定外，计量单位应使用我国法定计量单位（国际单位制和国家选定的其它计量单位）。

12. 响应文件的组成

12.1 响应文件包括下列内容：

- 一、竞争性谈判响应函
- 二、报价一览表（格式）
- 三、分项报价表
- 四、法定代表人身份证明
- 五、法定代表人授权委托书
- 六、供应商应当提供的资格、资信证明文件
- 七、联合体协议书
- 八、技术、商务响应偏离表
- 九、竞争性谈判文件要求的、供应商认为有必要提供的其它资料
- 十、竞争性谈判最后报价（单独准备，不与响应文件内容一起封装）
- 十一、最后分项报价表（单独准备，不与响应文件内容一起封装）

12.2 样品（演示）

谈判文件规定供应商提交样品的，具体要求详见第二章“采购需求”和/或“供应商须知前附表”有关规定。

12.3 供应商应按照采购文件第六章【响应文件格式要求】编制响应文件，如自有格式并按其格式编制的响应文件，其内容必须包含【响应文件格式要求】中所有的实质性内容并受其约束。

12.4 响应文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由供应商自行负责。



13. 响应报价

13.1 供应商应以谈判文件规定的供货及服务要求、责任范围和合同条件为基础，按第六章“响应文件格式要求”的有关规定进行报价。供应商的报价应包括为完成本项目所要求的全部内容可能发生的全部费用和税费、规费、保险费（如果有）等，采购人将不再支付报价以外的任何费用。

13.2 本项目如有采购预算及最高限价的，供应商的响应报价不得超过采购预算，也不得超过最高限价（谈判文件设定最高限价的），否则视为无效响应。采购项目采购预算、最高限价（如果设定）见【供应商须知前附表】。

13.3 供应商应在投第六章【分项报价表】中对每项内容给予详细分项报价。

13.4 供应商对采购项目内容只允许有一个响应报价，且不接受赠送及“零”报价，否则视为无效响应。供应商提交两个以上响应报价不同的“报价一览表”，且未按本章第 18.1 款要求标注“修改”或未书面声明哪个有效的，其响应文件视为无效响应。

13.5 响应文件中标明的价格在合同执行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。任何包含价格调整要求和条件的投标，其响应文件视为无效响应。

13.6 供应商在提交响应文件的截止时间前修改“报价一览表”中的总报价的，应同时修改响应文件第六章【分项报价表】等相关内容。若供应商未按此要求修改，影响响应报价评审，其风险和责任由供应商自己承担。

13.7 响应报价的其他要求见【供应商须知前附表】。

14. 投标有效期

14.1 投标有效期从提交响应文件的截止之日起计算。响应文件中承诺的投标有效期应当不少于【供应商须知前附表】中载明的投标有效期。投标有效期不满足要求的，其响应文件视为无效响应。

14.2 投标有效期内供应商撤销响应文件的，供应商应承担谈判文件和法律规定的责任。

14.3 特殊情况下采购代理机构可于投标有效期满之前书面要求供应商同意延长有效期，供应商应在采购代理机构规定的期限内以书面形式予以答复，供应商答复不明确或者逾期未答复的，均视为拒绝上述要求。供应商拒绝上述要求的，其谈判保证金（如有）可按规定予以退还。对于接受该要求的供应商，既不要求也不允许其修改响应文件，但将要求其相应延长谈判保证金有效期，有关退还和不予退还谈判保证金的规定在投标有效期延长期内继续有效。同意



投标有效期延长的，如提交的保证金为保函，应对保函做相应延长，供应商自行承担由此产生的费用；同意投标有效期延长的供应商不足三家的，予以废标。不同意延长投标有效期的，投标有效期满自动失效。

15. 响应文件的份数和签署

15.1 响应文件的份数具体详见【供应商须知前附表】，每套响应文件要明确注明“正本”或“副本”的字样。一旦正本和副本有差异，以正本为准；电子版文件的份数详见【供应商须知前附表】。纸质文件和电子文件具有同等的法律效力，纸质文件和电子文件有差异，以纸质文件为准。

15.2 响应文件正本和副本须打印或复印，正本须由供应商法定代表人或经其正式授权的代表签字，副本可以采用正本复印件。

15.3 除供应商对错处作必要修改外，响应文件中不许有加行、涂沫或改写，若有修改须由签署响应文件的人进行签字并加盖公章。

15.4 电报、电话、传真、邮寄形式的投标概不接受。

15.5 响应文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由供应商自行负责。

16. 保证金（本项目不涉及）

16.1 如项目需交纳谈判保证金，则谈判保证金为投标文件的组成部分之一。供应商应在提交响应文件之前向采购代理机构交纳【投供应商须知前附表】所规定的谈判保证金。联合体投标的，由联合体中的一方提交谈判保证金，以一方名义提交谈判保证金的，对联合体各方均具有约束力。

16.2 如项目需交纳谈判保证金，则响应文件中须提供谈判保证金交纳凭证。供应商交纳谈判保证金的单位名称须与谈判的单位名称一致，谈判保证金交纳凭证上用途需备注“（项目名称）保证金”或“（项目编号）保证金”用以确认为本项目谈判保证金（如备注字数有限制，项目编号可用后四位数字代替）。

16.3 谈判保证金用于保护本次采购活动免受供应商的行为而引起的风险。

16.4 供应商未按采购文件要求提交投标保证金的，视为无效响应；项目免收谈判保证金的除外。

16.5 谈判保证金的有效期与投标有效期一致。

16.6 各供应商谈判保证金的退还按政府采购相关规定办理。

16.7 发生以下情况之一，保证金将不予退还：



- (1) 供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的；
- (2) 供应商在响应文件中提供虚假材料的；
- (3) 除因不可抗力或采购文件认可的情形外，成交供应商不与采购人签订合同的；
- (4) 供应商与采购人、其它供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- (5) 采购文件规定的其他情形；

17. 联合体投标

17.1 两个以上法人或者其他组织可以组成一个联合体，以一个供应商的身份共同投标。

17.2 联合体各方均应当具备承担招标项目的相应能力；国家有关规定或者采购文件对供应商资格条件有规定的，联合体各方均应当具备规定的相应资格条件。由同一专业的单位组成的联合体，按照资质等级较低的单位确定资质等级。

17.3 联合体各方应当签订共同投标协议，明确约定各方拟承担的工作和责任，并将共同投标协议连同响应文件一并提交采购人。联合体中标的，联合体各方应当共同与采购人签订合同，就中标项目向采购人承担连带责任。

17.4 联合体各方在同一招标项目中以自己名义单独投标或者参加其他联合体投标的，相关投标均无效。

17.5 对所有联合体成员进行记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

四、响应文件的递交

18. 响应文件的装订、密封和标记

18.1 响应文件应装订成册，不得采用活页夹，否则由此造成的任何后果采购人均不負責任。

18.2 供应商应将响应文件正本和副本、电子版文件分开密封包装，并标明供应商名称、项目编号、投标项目名称、分包号（如有分包）及“正本”或“副本”的字样，并在封口处加盖供应商公章及供应商法定代表人或经其正式授权的代表签字。

18.3 为方便开标唱标，供应商应将报价一览表单独密封，并在信封上标明“报价一览表”字样，然后再装入正本响应文件密封袋中。

18.4 响应文件封皮上还应清楚标明递交至谈判文件中指定的地址，并注明“于 年 月 日 时 分 之前不得启封”的字样（时间系指招标公告中规定的开标时间）。



19. 响应文件的补充、修改和撤回

19.1 供应商在响应文件递交截止时间前，可以对所递交的响应文件进行补充、修改或者撤回，并书面通知采购代理机构。补充、修改的内容应当按谈判文件要求签署、盖章，并作为响应文件的组成部分。补充、修改的内容与响应文件不一致的，以补充、修改的内容为准。有关本项目谈判文件的补遗、澄清及变更信息以采购公告发布网站公告与下载为准，采购代理机构不再另行通知，谈判文件与更正公告的内容相互矛盾时，以最后发出的更正公告内容为准。

19.2 供应商对响应文件的补充、修改的书面材料应按本须知第 16 条规定进行编写、密封、标记和递送，并注明“补充、修改响应文件”字样。

20. 响应文件递交的截止时间及地点

20.1 供应商应在不迟于竞争性谈判邀请中规定的递交截止日期和时间将响应文件递交至采购代理机构，递交地点应是竞争性谈判邀请中指定的地址。递交响应文件的截止时间及地点详见【**供应商须知前附表**】。

20.2 如果响应文件没有按本供应商须知的规定密封，其响应文件将予以拒绝，并退还给供应商。

20.3 采购人可按规定修改补充通知的方式，酌情延长提交响应文件的截止时间。在此情况下，供应商的所有权利和义务以及供应商受制约的截止时间，均以延长后新的响应文件递交截止时间为准。

20.4 截至响应文件递交截止时间，参加谈判的供应商（以开标会场签到为准）不足三家的，予以废标，响应文件原封退还给供应商。

21. 投标无效的情形

供应商存在下列情况之一的，投标无效：

- （一）未按照采购文件的规定提交保证金的；
- （二）响应文件未按采购文件要求签署、盖章的；
- （三）不具备采购文件中规定的资格要求的；
- （四）报价超过采购文件中规定的预算金额或者最高限价的；
- （五）响应文件含有采购人不能接受的附加条件的；
- （六）法律、法规和采购文件规定的其他无效情形。





五、谈判

22. 谈判

22.1 采购人按规定的的时间和地点进行谈判，并邀请所有供应商参加。供应商未参加谈判的，视同认可谈判结果。

22.2 参加谈判的供应商代表应持法定代表人身份证明书或法定代表人授权委托书签名报到以证明其出席。

22.3 谈判时，由供应商代表检查响应文件的密封情况，经确认无误后，由采购代理机构人员当众拆封。

22.4 谈判过程应当由采购人或者采购代理机构负责记录，由参加谈判的各供应商代表和相关工作人员签字确认后随采购文件一并存档。

22.5 谈判时，响应文件中报价一览表内容与响应文件中明细表内容不一致的，以报价一览表为准。

22.6 在谈判过程中，谈判小组可以根据谈判文件和谈判情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款（文件中标注※号的条款），但不得变动谈判文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

22.7 对谈判文件做出的实质性变动是谈判文件的有效组成部分，谈判小组应当及时以书面形式同时通知所有参加谈判的供应商。

22.8 供应商应当按照谈判文件的变动情况和谈判采购小组的要求重新提交谈判采购响应文件，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

六、评审

23. 竞争性谈判小组

23.1 竞争性谈判小组由采购人代表和评审专家组成，成员人数为3人以上单数，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。评审专家从政府采购评审专家库内相关专业的专家名单中随机抽取。该竞争性谈判小组独立工作，负责评审所有响应文件并确定成交供应商。

23.2 竞争性谈判小组成员名单在评审结果公告前属于保密内容。

23.3 竞争性谈判小组成员有下列情形之一的，应当回避：

（1）参加采购活动前三年内，与供应商存在劳动关系，或者担任过供应商的董事、监事，或者是供应商的控股股东或实际控制人；



(2) 与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；

(3) 与供应商有其他可能影响招标采购活动公平、公正进行的关系。

23.4 竞争性谈判小组负责具体评审事务，并独立履行下列职责：

(1) 审查、评价响应文件是否符合采购文件的商务、技术等实质性要求；

(2) 要求供应商对响应文件有关事项作出澄清或者说明；

(3) 对响应文件进行比较和评价；

(4) 确定成交候选供应商名单，以及根据采购人委托直接确定成交供应商。

24. 响应文件审查

24.1 资格符合性审查：根据第四章【资格符合性审查标准】规定的条件要求，由谈判小组对其进行评审。

24.2 响应文件审查结束后，谈判小组所有成员集中与单一供应商分别进行谈判，并给予所有参加谈判的供应商平等的谈判机会。供应商应派其法定代表人或委托代理人参加谈判。

25. 实质性响应

25.1 实质性响应是指响应文件（包括首次响应文件、重新提交的响应文件）与谈判文件要求的所有条款、条件和规格相符，没有偏离。偏离指不满足、或不响应谈判文件的要求。

25.2 响应文件是否实质性响应谈判文件要求由谈判小组依据谈判文件规定认定。谈判小组决定响应文件的响应性只根据响应文件本身的内容，而不依据外部的证据。

26. 评审

26.1 竞争性谈判小组按照第四章评审方法及标准规定的评审方法、评审因素、标准和程序以及有关法律、法规及规章对响应文件进行评审。谈判小组决定投标实质性响应与否只根据响应文件本身的内容，以及述标或产（样）品演（展）示内容（如果有），而不寻求其他的外部证据。

26.2 采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同供应商参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人或者采购人委托评审小组按照谈判文件规定的方式确定一个参加评标的供应商，谈判文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他投标无效。

26.3 非单一产品采购项目，根据采购文件采购需求中载明的核心产品的情况，多家供应商提供的核心产品品牌相同的，按本章 26.2 规定处理。



26.4 评审严格按照采购文件的要求和条件进行。

26.5 若提交的相关证明材料无法得到核实或未在规定的时间内提交，竞争性谈判小组可取消其成交候选供应商资格，并按顺序由排序第二的候选人递补，依此类推。

27. 最后报价

27.1 谈判文件能够详细列明采购标的技术、服务要求的，谈判结束后，谈判小组应当要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价，提交最后报价的供应商不得少于 3 家；

27.2 谈判文件不能详细列明采购标的技术、服务要求，需经谈判由供应商提供最终设计方案或解决方案的，谈判结束后，谈判小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐 3 家以上供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内提交最后报价。

27.3 最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。最后报价即为合同成交价，在合同履行过程中不得更改，并作为评审依据。

27.4 若没有对采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款做实质性修改或对采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款进行了实质性修改，但没有提高要求，最后报价高于上一轮报价视为无效响应；采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款进行了实质性修改，提高了要求，最后报价可以高于上一轮报价。

27.5 已提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据谈判情况退出谈判。采购人、采购代理机构应当退还退出谈判的供应商的保证金。

27.6 竞争性谈判小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评审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；供应商不能证明其报价合理性的，竞争性谈判小组应当将其作为无效响应处理。

28. 谈判终止

出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构应当终止竞争性谈判采购活动，在【供应商须知前附表】指定的媒体上发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

- (1) 因情况变化，不再符合规定的竞争性谈判采购方式适用情形的；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；



(3) 在采购过程中符合竞争要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足 3 家，但因艺术品采购、专利、专有技术或者服务的时间、数量事先不能确定等原因不能事先计算出价格总额的情形除外。

(4) 因重大变故，采购任务取消的。

29. 重新评审

除资格性检查认定错误和价格计算错误外，采购人或者采购代理机构不得以任何理由组织重新评审。采购人、采购代理机构发现谈判小组未按照谈判文件规定的评审标准进行评审的，应当重新开展采购活动，并同时书面报告本级财政部门。

30. 保密及串通行为

30.1 在评审过程中及评审结束后，竞争性谈判小组的研究情况和所有供应商的商业秘密都属于保密内容。

30.2 有关响应文件的审查、澄清、评估和比较以及有关授予合同的意向的一切情况都不得透露给任何供应商或与上述评审工作无关的人员。

30.3 供应商不得与采购人、采购代理机构、其他供应商恶意串通；不得向采购人、采购代理机构或者谈判小组成员行贿或者提供其他不正当利益；不得提供虚假资料谋取成交；不得以任何方式干扰、影响采购工作。

30.4 有下列情形之一的，属于恶意串通，对供应商依照有关法律规定追究法律责任：

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

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

(三) 供应商之间协商报价、技术方案等投标文件或者响应文件的实质性内容；

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

(五) 供应商之间事先约定由某一特定供应商中标、成交；

(六) 供应商之间商定部分供应商放弃参加招标采购活动或者放弃中标、成交；

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



七、质疑和投诉

31. 接收质疑函的联系方式及处理和投诉

31.1 供应商如认为采购文件、采购过程和中标结果使自己的权益受到损害的，应在知道或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、采购代理机构提出质疑。

30.1 供应商须在质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

八、成交信息公布

32. 成交通知书与成交信息公布

32.1 采购代理机构应当在评审结束后 2 个工作日内将评审报告送采购人。

32.2 采购人应当按照相关法律法规要求在评审报告确定的成交候选供应商名单中按顺序确定成交供应商。

32.3 采购代理机构应当按照相关法律法规要求发出成交通知书，并在【供应商须知前附表】指定的媒体上公告成交结果，采购文件随成交结果同时公告，成交结果公告期限为 1 个工作日。

32.4 各供应商的响应文件不予退还，采购代理机构无须对未成交供应商解释落标理由。

九、授予合同

33. 签订合同

33.1 采购人和成交供应商应当按照相关法律法规要求，按采购文件和成交供应商的响应文件、成交通知书指定的时间、地点签订采购合同，所签订的合同不得对谈判文件和响应文件作实质性修改。

33.2 谈判文件、成交供应商的响应文件均为签订合同的依据。

33.3 采购合同将在法定的媒体上公告，但合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

33.4 成交供应商应当按照合同约定依法履行合同义务。采购合同的履行、违约责任和解决争议的方法等适用《中华人民共和国民法典》。

34. 履约担保

34.1 成交供应商在收到采购代理机构的《成交通知书》，【供应商须知前附表】规定需向采购人提交履约担保的，应按照【供应商须知前附表】的规定提交。

34.2 成交供应商没有按照本章第 34.1 款规定提交履约担保的，视为放弃中标，其保证金不予退还。



35. 采购合同履行中数量的变更

采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的货物服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与成交供应商协商签订补充合同，但补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。

十、其他

36. 腐败和欺诈行为

本招标形成的合同项下的买方和卖方（成交供应商）在合同生效和实施过程中应遵守最高的道德标准。为此目的，定义下述条件：

（1）“腐败行为”是指通过提供、给予、接受、索取任何有价值的东西来影响采购人员在采购过程中或合同实施过程中的行为；

（2）“欺诈行为”是指为了影响采购过程或合同实施过程而谎报事实，损害买方和公共利益，包括供应商之间串通投标（递交响应文件之前和之后），人为地使投标丧失竞争性，剥夺了买方从竞争中所获得的利益。

如果被推荐的成交供应商被认为在本招标合同的竞争中有腐败和欺诈行为，则其投标将被拒绝。

37. 废标

在招标采购中，出现下列情形之一的，应予废标：

- （1）符合专业条件的供应商或者对采购文件作实质响应的供应商不足三家的；
- （2）出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- （3）因重大变故，采购任务取消的。



38. 采购代理服务费

38.1 本项目招标代理服务费按【供应商须知前附表】规定收取。

39. 信用信息查询

39.1 信用信息查询的查询渠道：“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）。

39.2 信用信息查询的截止时点：至本项目响应文件提交截止时间止（无需提前装订在响应文件里）。

39.3 信用信息查询记录和证据留存的具体方式：采购人及采购代理机构经办人将查询网页截图、打印、签字，作为查询记录和证据，与其他采购文件一并保存。供应商不良信用记录以采购人及采购代理机构查询结果为准。采购人及采购代理机构查询之后，本章指定网站信息



发生的任何变更均不再作为资格审查依据，供应商自行提供的与本章指定网站信息不一致的其他证明材料亦不作为资格审查依据。

39.4 信用信息的使用规则：对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单的供应商，将拒绝其参与招标采购活动。

39.5 两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加招标采购活动的，应当对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。





第三章 采购需求

一、项目概述

海口广电融媒体中心有限公司拟通过竞争性谈判方式采购 1 家合格的供应商为本项目提供广告物料制作、舞台搭建等服务，在服务期限内根据采购人工作需要及要求，负责物料制作、舞台搭建等，并在活动结束后进行拆除。

二、采购需求一览表

以下单价为每场次活动的单价最高限价				
序号	内容	规格	单位	单价最高限价
广告	道旗 (尺寸：2.1m ×0.7m)	桥下路面灯杆道旗： 1. 制作标准：25mm 方管结构，550 加厚 喷绘布或纺织布，厚度不低于 340 克/ 平方米； 2. 单价包含制作、安装、拆除及配合维 护费用。	杆	240 元/杆
		桥上灯杆道旗： 1. 制作标准：25mm 方管结构，550 加厚 喷绘布或纺织布，厚度不低于 340 克/ 平方米； 2. 单价包含制作、安装、高空作业、拆 除及配合维护费用。	杆	310 元/杆
	道旗 (尺寸：1.8m ×0.6m)	桥下路面灯杆道旗： 1. 制作标准：25mm 方管结构，550 加厚 喷绘布或纺织布，厚度不低于 340 克/ 平方米； 2. 单价包含制作、安装拆除及配合维护 费用。	杆	220 元/杆
		桥上灯杆道旗：	杆	290 元/杆



		1. 制作标准：25mm 方管结构，550 加厚喷绘布或纺织布，厚度不低于 340 克/平方米； 2. 单价包含制作、安装、高空作业、拆除及配合维护费用。		
天桥广告安装		1. 制作标准：550 加厚喷绘布或纺织布，厚度不低于 340 克/平方米。 2. 单价包含制作、安装、高空作业、拆除及配合维护费用。	平方米	55 元/平方米
天桥广告喷绘安装+焊铁架		1. 天桥底座铁架焊制。 2. 制作标准：550 加厚喷绘布或纺织布，厚度不低于 340 克/平方米。 3. 单价包含制作、安装、高空作业、根据不同天桥情况搭建安装广告喷绘铁架、拆除及配合维护费用。	平方米	280 元/平方米
KT 板	定制		平方米	60 元/平方米
PVC 板（18 厘米厚度）	定制		平方米	220 元/平方米
PVC 板（15 厘米厚度）	定制		平方米	170 元/平方米
PVC 板（12 厘米厚度）	定制		平方米	160 元/平方米
PVC 板（10 厘米厚度）	定制		平方米	120 元/平方米
PVC 板（8 厘米厚度）	定制		平方米	100 元/平方米
桁架喷绘制作	包拆装		平方米	70 元/平方米
木制结构指示	2 米*0.8 米/个		个	350 元/个



	牌+写真画面			
舞 台				
舞台	常规铁架舞台	包搭建、拆装	平方米	65 元/平方米
	地 毯	带膜	平方米	10 元/平方米
	雷亚架	含运费、装拆	根	15 元/根
屏 幕				
LED 屏 幕	P2	室内	平方米	350 元/平方 米
	P3	室外	平方米	320 元/平方 米
	P4	室外	平方米	260 元/平方 米
灯 光				
灯光	户外摇头电脑 灯	电压:AC100V~240V/50~60Hz 通道数量:标准 11 通道 控制方式:单机模式、声控模式、主/从 机模式 灯珠:10WRGBW 四合一 LED 灯珠 透镜:非球面透镜	台	300 元/台
	550w -光束电 脑灯	电源: 100~240V 宽工作电压, 功率因素 (PFC) ≥0.99, 总谐波含量 THD < 20%, 并且有过压过热保护功能。 光束模式情况: 150, 500lx@ 20 米 测 试 光束角 5-15 度可调 图案效果: 有 2 个图案盘, 17 种固定图 案 外加可拆卸旋转图案 8 个。	台	300 元/台
	470w 光束电 脑灯 (三合一 型)	光源: 470W 金卤杯泡, 照度 228000Lux。 1 个固定图案盘: 16 个图案+白光, 可 流水、抖动效果;	台	300 元/台



	独立雾化柔光效果; 快速频闪, 多频闪方式选择;		
1000WLED 防水切割	电源: AC110-240V, 50/60Hz; 功率: 1000W; 显示: 3.5 寸彩色 LCD 显示屏, 可倒转 180° ;	台	400 元/台
LED 光束 Par 灯	颜色: 可混出 1600 万种颜色 最佳投射距离: 4 米-20 米	台	80 元/台
LED 条灯	颜色系统 RGBW 混色	台	80 元/台
大功率染色灯	16 颗防水帕灯	台	80 元/台
七颗四合一帕灯	Led 数量 7 颗四合一 驱动电流 350mA 输入电压 100~240VAC 功率 最大输出功率 65W	台	80 元/台
LED 投光灯	流明: 3800+ 最大投射距离: 30 米 Led 数量: 14 颗 四合一驱动电流 350mA 色彩、RGB 无极混色 最大输出功率: 140W	台	150 元/台
大功率 LED 投光灯	额定电压: AC90~260V 50/60Hz 额定功率: 1000W 数量: 不少于 240 颗(RGBW) 颜色: RGBW 混色	台	800 元/台
瓦楞灯	DC24V RGB 12W DMX512 控制	台	150 元/台
LED 灯带	24VDC RGB DMX512 控制	条	80 元/条
帕灯	灯 珠: 54 x 3W LED (12R+12G+12B+18W) 颜色: RGBW, 可混出约 1600 万种颜色 额定电压: AC100~240V, 50/60Hz	台	80 元/台



	<p>额定功率: 165W</p> <p>最佳投射距离: 4 米-20 米</p>		
35W 激光灯	<p>红光波长-637nm: $\geq 11000\text{mW}$</p> <p>绿光波长-520nm: $\geq 120000\text{mW}$</p> <p>蓝光波长-445nm: $\geq 12000\text{mW}$</p> <p>激光散发角: $< 1.3\text{mrad}$(全角)</p> <p>激光光斑大小: $< 6.5\text{mm}$</p> <p>电源输入: 220V 50/60 Hz</p> <p>设备功耗: 2500W</p>	台	4000 元/台
20W 激光灯	<p>激光功率: 20W</p> <p>红光波长-637nm: $\geq 6000\text{mW}$</p> <p>绿光波长-520nm: $\geq 6000\text{mW}$</p> <p>蓝光波长-445nm: $\geq 8000\text{mW}$</p> <p>激光散发角: $< 1.2\text{mrad}$(全角)</p> <p>激光光斑大小: $< 5.5\text{mm}$</p> <p>电源输入: 220V 50/60 Hz</p> <p>设备功耗: 1200W</p>	台	3500 元/台
条形染色灯	18 颗防水条灯	台	80 元/台
X7 烟机	<p>电源: AC220V/50Hz</p> <p>额定功率: 1500W</p> <p>输出烟量: 10 毫升/分钟</p> <p>油桶容量: ≥ 5 升</p> <p>控温方式: 电子测温</p>	台	500 元/台
NPU	网络处理器配有 TFT 触摸屏, 支持实时计算, 自带 8 个 DMX512 输出口, 可同时控制多达 4,096 控制参数, 1 个内置触摸式指令屏幕(7" SVGA) •1 个千兆以太网接口, 2 个 USB 2.0 连接接口。	台	500 元/台
控制系统	灯光控台	台	300 元/台



	控台	电源：240V/50-60Hz DMX512 通道数 ≥ 1024 电脑灯的配接数量 ≥ 120 电脑灯重新配接地址码：支持 灯具水平垂直交换：支持 灯具通道反相输出：支持 灯具通道滑步模式切换：支持 每台电脑灯最多可用控制通道：40 主通道+40 微调通道	台	800 元/台
	专业老虎控台	双核处理器，不小于 128G 固态硬盘， 不小于 4G 内存 8 个 DMX512 个输出端口，4096 个通道 按照一台 13 通道的灯算，可控制 ≥ 300 台电脑灯	台	800 元/台
	珍珠控台	可保存的场景数量 ≥ 60 可同时运行的场景数量 ≥ 10 多步场景的总步数 ≥ 600	台	500 元/台
投 影				
投影	投影机 16000 流明	带外壳+镜头	台	20000 元/台
	激光投影机 12000 流明	12000 流明	台	15000 元/台
	双色激光投影 机 18000 流明	18000 流明	台	25000 元/台
	双色激光投影 机 20000 流明	20000 流明	台	35000 元/台
	激光投影机 8000 流明	8000 流明	台	10000 元/台
	激光投影机	6000 流明	台	8000 元/台



6000 流明			
激光投影机 3000 流明	3000 流明	台	6000 元/台
镜头	专业激光投影镜头	台	800 元/台
视频拼接系统	DSD-PJXT	通道	1300 元/通道
矩 阵	服务信号	台	1500 元/台
信号接收器	DC-HVT2	台	1300 元/台
光纤传输	光纤信号线	套	180 元/套
光纤传输	光纤收发器	套	320 元/套
防雨装置	3*3	个	1200 元/个
专业投影幕布	定制	平方	25 元/平方
铁皮	厚度 1.5 厘米	平方	300 元/平方
雷亚架	2 米立杆	根	20 元/根
电缆	国标 3 芯	米	20 元/米
电箱（户外防 雨）	600*800*200	个	700 元/个
视频监控显示 器	19 英寸显示器	台	500 元/台
视频控制系统	多媒体播放服务器，配置：CPU：I7\内存 16G\硬盘 256G SSD\显卡\500W 电源\工控机箱，独立显卡 P2200	台	800 元/台
视频播放系统	1. 纯硬件架构，基于云端网络通讯型中央控制主机 2. 支持 Windows 平台、IOS 平板、安卓平板界面编程控制 3. 支持 TCP/UDP/RS232/485/DMX/IR 控制协议，实现投影机、播控服务器、灯光、音响设备的控制；	台	500 元/台
几何矫正系统	支持图像的任意分割重组、几何变形与	台	800 元/台



		旋转, 完成不同形状、角度的拼接融合显示。		
	投影机防护箱	18000/20000 流明机器使用	台	1000 元/台
	投影机防护箱	12000 流明机器使用	台	1000 元/台
	机柜	立式机柜	台	1000 元/台
音 响				
音响	线阵列音箱	8+2+2	套	8000 元/套
	超低音箱	音箱类型: 防水超低频扬声器系统; 额定/峰值功率 1600W/3200W; 额定阻抗 4Ω; 输出声压级 123dB/W/m(Continues); 最大声压级 132dB/W/m(Peak); 额定频率范围 40—200Hz; 扬声器单元 LF: 2*18 英寸;	台	500 元/台
	阵列音箱功放	MA3000 RMS (EIAJ) 功率: 2X800W@8Ω; 2X1600W@4Ω;	台	500 元/台
	超低功放	功率: 2X1500W@8Ω; 2X2800W@4Ω; 桥接: 1X2800W@8Ω;	台	500 元/台
	造型音箱	定制类	台	500 元/台
	造型音箱功放	定制类	台	500 元/台
	专业调音台	输入灵敏度 Inputs Sensitivity MIC: 60dB 信噪比 S/N Ratio: >85dB	台	1000 元/台
	数字音频处理器	16 路平衡输入、16 路平衡输出	台	500 元/台
	电源时序控制器	2 吋彩色液晶智能显示窗, 可实时显示当前电压, 日期时间, 通道开关状态 内置电源滤波器, 滤除电源中的各种杂	台	500 元/台



		波。 8路开关通道输出, 每路延时开启和关闭时间可自由设置(范围0~999秒, 单位为秒) 2路直通输出		
	一拖一调频手持话筒	手持调频无线话筒	台	200元/台
	数字调音台	类型: 数字型 通道: 32 •麦克风前置放大器输入: 32个XLR(麦克风/线路) 线路输入: 32×XLR(麦克风/线路) 其他输入 : 2×RCA(AUX), 6个TRS(AUX) 数字输入: 2×AES50(共96个通道), 32个USB/火线	台	1000元/台
	无线话筒	手持无线话筒	支	300元/支
	全频音箱	16支/套	套	10000元/套
	超低频音箱	8支/套	套	4000元/套
	返听音箱 12支	12支/套	套	3000元/套



置景

置景	专业灯光录播器	型号: 电容触控面板 电压: DC12V 通讯方式: RS485 双网口	台	300元/台
	户外全彩动画萤火虫灯	功率: 25W 光源: 激光荧光技术+色片分色 输入电压: 110V-220V 激光等级: Class 38 投射距离: 约10m	台	150元/台



501 水纹灯	电压: 110V-240V 整机功率: 40/160W 色温: 3000K-6000K 显色: $\geq 80Ra$	台	300 元/台
501 投影灯	输入电压: AC100-240v50-60Hz 整机功率: 15 瓦-100 瓦 色温: 8500k 防护等级: IP20 级/IP67 级	台	300 元/台
501 树影灯	功率 6W 工作电压 AC/90-240V 光通量 90-100LM/w 显色指数 ≥ 70 发光角度 30/60°	台	300 元/台
萤火虫小激光灯	防水等级: 电源 IP44/灯体 IP65 供电需求: AC100V-240V/50Hz-60Hz 电源参数: DC5V/1A 电源线长 3 米	台	300 元/台
泡泡灯	整套定制	台	200 元/台
雾森	电机功率 750W 工作转速 ≥ 1440 转 工作电压 220V/380V	台	3000 元/台
呼吸灯	电压: 24V 材质: 环保 PE+五金 光源: LED 发光颜色: RGB 变色/单色 防水等级: IP65	台	150 元/台
516 水纹灯	电压: 110V-240V 整机功率: 40/160W 色温: 3000K-6000K 显色: $\geq 80Ra$	台	300 元/台



场景布置搭建

场景布置搭建	木制地台	15 厘免漆板	平方米	270 元/平方米
	木工板异形舞台	18 厘（异形）	平方米	440 元/平方米
	背景板	木工板（异形）	平方米	390 元/平方米
	圆弧（木工）	免漆板造型圆弧	米	290 元/米
	PVClogo	18 厘 PVC 板 UV 约 80 公分	个	390 元/个
	PVC 雕刻字+底座	18 厘 pvc 雕刻	公分	6 元/公分
	PVC 雕刻字	18 厘 pvc 雕刻	公分	4 元/公分
	不干胶写真	油胶或水胶	平方米	60 元/平方米
	软膜灯箱	铝合金外壳+灯条+软膜	平方	600 元/平方
	亚克力背喷	8 厘亚克力背喷	平方	360 元/平方
	灯条/灯带	24V 柔性灯条含电源、控制器	米	50 元/米
	星星灯	含电源		60 元/米
	立柱铁艺指示牌	铁艺底座+主柱+表面处理（立柱直径 2.5 厘米左右，高度约 1.5-1.8 米）	个	1500 元/个
	发光招牌	铁艺+亚克力	公分	8 元/公分
	玻璃钢材质布展礼物摆件	长宽高 40-45CIM	个	450 元/个
	亚克力底座	8 厘亚克力折弯	平方	360 元/平方
	吸顶灯	20 公分吸顶灯带电源带控制	个	120 元/个
	跑马灯	24V LED 户外防水 5 厘米透镜含电源	米	110 元/米
木工造型镶嵌跑马	24V LED 户外防水 5 厘米透镜含电	米	220 元/米	



	灯	源，木质底座开孔镶嵌		
	木制工艺楼梯	双层阶梯	米	175 元/米
	发光字	铁皮或不锈钢平面发光字含电源	公分	15 元/公分
	铁艺支撑	方管或角铁焊架表面处理	公分	7 元/公分
	铁皮烤漆字	70 公分左右	公分	12 元/公分
	铝合金行架帐篷	铝合金 400*600 行架含帐篷布	平方	75 元/平方
其它				
其他	电视机	55 寸（竖装）	台	900 元/台
	冷风扇	含冰块	台	600 元/台
	比赛获奖证书	含内页印刷	本	35 元/本
	可移动小型音响	带 1 个话筒	个	600 元/个
	塑料靠背椅	78cm 塑料靠背椅	张	12 元/张
	塑料凳子	方形 48cm 塑料凳	张	8 元/张
	警戒带	红白 PE 警示带	个	15 元/个
	遮阳帐篷	3 米*3 米	顶	150 元/顶
	大型帐篷	按大小计算	平方米	120 元/平方米
	白色沙发	白色会议沙发		250 元/张
	贵宾椅	带椅套（白蓝）		22 元/张
	活动桌+红绒布	1.8 米*0.4 米	张	50 元/张
	易拉宝	含画面制作	个	250 元/个
	双面 KT 材质指示牌	1.8m*0.8m	个	320 元/个
	嘉宾证	PVC 套+绳	个	25 元/个
	A4 纸名牌	彩印	张	5 元/张
	数码激光打印手册	成品 A3 对折，250g 双铜双面，单 哑，压线，切成品	张	5 元/张
	遮阳帽（鸭舌或渔	定制，印 LOGO	顶	40 元/顶



夫帽)			
塑料扇子	定制, 印 LOGO	把	25 元/把
大瓶矿泉水	500 毫升/瓶	瓶	2 元/瓶
小瓶矿泉水	350 毫升/瓶	瓶	1 元/瓶
画架指示牌	画架+KT 板	个	120 元/个
铁 马	1.5 米铁马	个	55 元/个
演讲台	亚克力或木质	个	800 元/个
亚克力桌卡	包含卡片	个	18 元/个
对讲机	20 个/套	套	1500 元/套
空调扇	水雾加冰	个	600 元/个
茶 几	50*50CM 白色	张	100 元/张
移动洗手间	1、低碳、节能、节水、节地 2、可循环利用、可拆装、可移动	个	1000 元/个
特种车辆（活动前 平整土地等用途）	叉车等	辆	800 元/辆
发电车/供电车	移动发电车, 不小于 100 千瓦	套	8000 元/套
露营天幕	不少于 6 米长	个	1000 元/个
天幕彩旗	5 米/串	串	160 元/串
露营折叠桌椅	1 张桌子+4 张椅子/套	套	700 元/套
集市展台	150cm*60cm*200cm/h	个	900 元/个
异形 KT 板	160cm*40cm	个	120 元/个
运输费	含司机及货车	趟次	450 元/趟次
人工费	安装拆卸	人次	300 元/人次

注：1、重量、规格尺寸类参数允许不超过±5%的偏差（采购需求一览表另有要求除外）。

2、无法按上述“采购需求一览表”计价的服务以市场询价中的低价进行结算。

三、商务要求

1、合同履行期限：合同签订生效之日起一年。

2、服务地点：采购人指定地点。

3、服务方式：按本竞争性谈判文件和成交供应商响应文件的内容实施



4、付款条件（以实际签订的合同为准）：采购人与成交供应商签订合同时具体约定，对于满足支付条件的，付款前成交供应商须向采购人提供合法、有效的发票，采购人收到发票后通过银行转账支付。

5、其他：

（1）项目的实质性要求：按本谈判文件要求和成交供应商响应文件内容实施。

（2）合同的实质性条款：采购人与成交供应商的名称和住所、标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限及地点和方式、验收要求、违约责任、解决争议的方法等内容。

（3）安全标准：符合国家、地方和行业的相关政策、法规。

（4）验收方法及标准：按本谈判文件和响应文件的内容及国家、地方和行业的相关政策、法规实施。

（5）法律法规规定的强制性标准：无。

（6）其他未尽事宜以合同约定为准

四、本项目为单价采购，供应商报价单价有任意一项超过最高单价限价的作为无效响应处理；通过资格符合性审查后的供应商，最后谈判报价单价总计并不作为合同履行价格。

五、采购人与成交供应商签订采购合同，以成交单价乘以实际采购量据实结算。本项目预算金额作为合同累计结算金额的上限，当合同期内累计结算金额达到采购预算金额时视为服务期限届满。





第四章 评审办法和程序

一、评审程序和评审方法

1、评审流程如下：

评审准备→竞争性谈判响应文件初步评审（符合性审查和资格性审查）→竞争性谈判响应文件的比较与评价（从商务、技术两方面进行比较与评价）→专家与通过审查的供应商分别单独进行竞争性谈判并做出最后报价→通过审查的供应商按报价由低到高顺序排列成交候选人。

（1）评审准备

竞争性谈判小组成员阅读竞争性谈判文件，了解本次采购的范围和需求，熟悉评标方法；

（2）竞争性谈判响应文件初步评审

进入评审程序后，竞争性谈判小组先对供应商的竞争性谈判响应文件进行初步评审。竞争性谈判小组将根据评审办法的规定和附表 1 的内容，对竞争性谈判响应文件进行初步评审。

若出现以下情况，则竞争性谈判响应文件将被认定为不满足采购需求而不能通过初步审查：

- ① 竞争性谈判响应文件无法定代表人签字，或签字人未经法定代表人授权的；
- ② 供应商未按竞争性谈判文件要求的金额提交保证金的；
- ③ 投标有效期不足的；
- ④ 竞争性谈判小组根据竞争性谈判文件检查竞争性谈判响应文件提供的资格证明材料不齐全、不满足竞争性谈判文件的要求，并在竞争性谈判小组规定的时间未能补充齐全的；
- ⑤ 竞争性谈判小组根据竞争性谈判文件对竞争性谈判响应文件的商务和技术部分进行初步审查，检查竞争性谈判响应文件提交的内容不齐全、不能证明有能力承担本项目的任务、未按竞争性谈判文件的要求作出相应的承诺的；
- ⑥ 报价过低，明显不合理，采购人认为无法保障质量而供应商不能合理说明的；
- ⑦ 谈判小组认为报价未实质性响应竞争性谈判文件的要求的；
- ⑧ 没有按时作最终报价的；
- ⑨ 违反国家和地方招标采购法律法规的；
- ⑩ 不满足竞争性谈判文件规定的其它条件的。

初步评审采用“一项否决”的原则，只有全部符合要求的才能通过初步评审。

（3）竞争性谈判



谈判小组应当对响应文件进行评审，并根据谈判文件规定的程序、评定成交的标准等事项与实质性响应谈判文件要求的供应商进行谈判。未实质性响应谈判文件的响应文件按无效处理，谈判小组应当告知有关供应商。

竞争性谈判小组所有成员集中与单一供应商分别进行谈判，并给与所有参加谈判的供应商平等的谈判机会。

在谈判过程中，谈判小组可以根据谈判文件和谈判情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动谈判文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

对谈判文件作出的实质性变动是谈判文件的有效组成部分，谈判小组应当及时以书面形式同时通知所有参加谈判的供应商。

供应商应当按照谈判文件的变动情况和谈判小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

谈判文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，谈判结束后，谈判小组应当要求所有继续参加谈判的供应商在规定时间内提交最后报价，提交最后报价的供应商不得少于 3 家。

谈判文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经谈判由供应商提供最终设计方案或解决方案的，谈判结束后，谈判小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐 3 家以上供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内提交最后报价。

最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。

(4) 推荐成交供应商

谈判小组根据“符合本次采购需求、质量和服务相等”的前提下，按最终报价由低到高顺序排列成交候选人。若最终报价相同的，按技术指标优劣顺序排列。

2、评审方法：本项目采用最低评标价法

二、谈判、评审过程的保密性。

(1) 接受报价后，直至成交供应商与买方签订合同后止，凡与谈判、审查、澄清、评价、比较、确定成交供应商意见有关的内容，任何人均不得向供应商及与竞争性谈判评审无关的其他人透露。

(2) 从竞争性谈判响应文件递交截止时间起到确定成交供应商之日止，供应商不得与参加谈判、评审的有关人员私下接触。在竞争性谈判评审过程中，如果供应商试图在竞争性谈判



响应文件审查、澄清、比较及推荐成交供应商方面向参与竞争性谈判评审的有关人员和采购人施加任何影响，其竞争性谈判响应文件将被拒绝。

三、接受和拒绝任何或所有报价的权利。

采购人保留在成交之前任何时候接受或拒绝任何报价，以及宣布竞争性谈判无效或拒绝所有竞争性谈判响应文件的权力，对受影响的供应商不承担任何责任。

四、变更技术方案的权利。

在竞争性谈判过程中，采购人有权变更技术方案或采购数量，但不超过原合同采购金额的百分之十，如果供应商根据采购人提出的变更要求调整方案或价格后未能获得合同，采购人和采购代理机构不承担任何责任。





附表 1

资格符合性审查标准

项目名称：_____

项目编号：_____

序号	评审因素	评审标准	供应商
1	供应商资格要求	是否符合第一章【竞争性谈判邀请】第 2 条“申请人的资格要求”规定	
2	法定代表人身份证明及法定代表人授权委托书	是否满足本谈判文件要求	
3	响应文件密封、签署、盖章	是否满足谈判文件要求	
4	响应报价	唯一且未超采购预算	
5	合同履行期限	是否满足谈判文件要求	
6	投标有效期	是否满足谈判文件要求	
7	存在其它无效投标认定条件	不存在	
8	结论		

1、表中只需填写“√/通过”或“×/不通过”。

2、在结论中按“一项否决”的原则，只有全部是√/通过的，填写“合格”；只要其中有一项是×/不通过的，填写“不合格”。

3、结论是合格的，才能通过初步评审。

竞争性谈判小组签字：





第五章 合同文本

(具体的合同条款由采购人与成交供应商在合同中约定)

采购合同

合同编号：_____

甲方（采购人）：_____

乙方（成交供应商）：_____

乙方于____年__月__日参加了____（采购人或者代理机构）组织的“____（项目名称及项目编号）”招标采购活动，经谈判小组评审确定乙方为包及包名称 若无分包写“本项目”成交供应商，按照《中华人民共和国民法典》和相关的法律法规规定，以及竞争性谈判文件要求，经甲乙双方协商一致，签订本采购合同。

第一条 合同标的

服务名称：

服务内容：

.....

技术标准：

质量要求：

.....



第二条 合同总金额

合同总金额为人民币（大写）：_____（¥_____）

此价格为合同执行不变价，不因国家政策变化而变化，该价款包括了服务价格及与之配套的设计、制造、正版软件、检验、包装、运输、保险、税费以及安装、组织验收、培训、技术服务（包括技术资料、图纸提供等）、质保期服务等全部价款，除此之外，甲方不再向乙方支付其他任何费用。

.....

第三条 履约时间、地点及方式

1. 履约时间：_____。



2. 履约地点：_____。

3. 履约方式：_____。

.....

第四条 合同款支付

.....

第五条 履约保证金

1、履约保证金用于补偿甲方因乙方不能履行或不能完全履行合同义务而蒙受的损失。

2、乙方应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交履约保证金，提交形式：_____，金额：人民币（大写）_____（¥_____）元（履约保证金不得超过采购合同金额的5%）。

3、在采购标的交付验收合格无质量问题后，甲方根据《项目履约保证金退付表》、《项目验收单》和资金往来收款收据等材料审核后5个工作日内退还。

.....

第六条 验收

1. 验收方式：_____。

2. 验收标准：_____。

.....

第七条 所有权归属

1. 乙方将服务成果交付甲方，并且经甲乙双方共同验收合格后所有权转移给甲方，在所有权转移之前，标的物损毁、灭失的风险归乙方，乙方保证所交付的服务成果的所有权完全属于乙方且无任何抵押、查封等产权瑕疵。

2. 如乙方交付的服务成果有产权瑕疵的，视为乙方违约，乙方须向甲方支付 20%的违约金；如果合同总金额价款已经支付完毕或者开始支付合同价款时才发现产权有瑕疵的，乙方仍须支付上述违约金并且赔偿甲方由此所遭受的一切损失。

第八条 知识产权

1. 乙方保证，甲方在享受服务或者服务的任何一部分时，免受第三方提出的侵犯其专利权、商标权或其他知识产权的起诉。如发生此类纠纷，由乙方承担一切责任；如因此给甲方造成损失的，乙方负责全额赔偿。





2. 乙方为执行本合同而提供的技术资料或者其他相关资料、软件等由甲方永久免费使用。

.....

第九条 甲方责任

1. 及时办理付款手续。
2. 负责提供工作场地，协助乙方办理有关事宜。
3. 对合同条款及所知悉的乙方商业秘密负有保密义务。

.....

第十条 乙方责任

1. 保证所提供服务为响应文件承诺服务，符合相关法律法规规定并且满足甲方的需求。
2. 保证所提供服务的售后服务，严格依据响应文件及相关承诺。
3. 保证其所供服务不存在侵犯第三方知识产权的行为，否则由此产生的损失由乙方承担。

.....

第十一条 违约责任

1. 乙方所供服务成果及与之配套项目等不符合合同约定标准，甲方有权拒收。同时，乙方向甲方支付合同总金额___%的违约金。
2. 乙方不能交付服务成果时，乙方向甲方支付合同总金额___%的违约金。
3. 乙方逾期交付服务成果时，每逾 1 日乙方向甲方支付合同总金额___%的滞纳金。逾期交付超过 30 日，甲方有权决定是否继续履行合同，如甲方决定终止履行合同的，乙方向甲方支付合同总金额___%的违约金，并且赔偿甲方因此所遭受的损失。
4. 甲方逾期退还履约保证金的违约责任：采购人延迟退还供应商缴纳的履约保证金的，应当支付逾期利息。双方对逾期利息的利率有约定的，约定利率不得低于合同订立时 1 年期贷款市场报价利率；未作约定的，按照每日利率万分之五支付逾期利息。
5. 甲方逾期支付资金的违约责任：_____。
6. 因甲方原因导致变更、中止或者终止采购合同的，甲方对供应商受到的损失予以赔偿或者补偿：_____。
7. 因甲方过错而给乙方造成的损失，由甲方负担。

.....



第十二条 不可抗力

甲乙双方的任何一方由于不可抗力不能履行合同时，应当及时通知对方不能履行或不能完全履行的情况和理由；在取得有关主管机关证明以后，允许延期履行、部分履行或者终止履行合同的，根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

.....

第十三条 保密

乙方在合同履行期间知悉甲方的工作秘密（包括相关业务信息），不得透露或以其他方式提供给合同双方以外的其他方（包括乙方内部与本合同无关的任何人员），乙方的保密责任不因本合同的终止而终止。

乙方违反本合同所规定的保密义务，应按照本合同总金额的10%支付违约金。

.....

第十四条 争议解决

合同实施或与合同有关的一切争议应通过双方友好协商解决。如果友好协商不能解决，作如下_____处理：

1. 申请仲裁。仲裁机构为海南国际仲裁院。

2. 提起诉讼。向（被告住所地、合同履行地、合同签订地、原告住所地、标的物所在地等与争议有实际联系的地点中选出的人民法院名称）人民法院起诉。

.....

第十五条 合同生效及其他

1. 除竞争性谈判文件规定且甲方事先书面同意外，乙方不得部分或者全部转让、分包履行其应履行的合同项下的义务。

2. 合同由甲、乙双方法定代表人（或者被授权代表）签字并加盖单位公章。

3. 以联合体形式参加采购活动或者合同分包的，应当将联合协议或者分包意向协议作为采购合同的组成部分。其他未尽事宜由甲乙双方友好协商确定。

4. 本合同一式__份，甲方__份，乙方__份，采购代理机构一份。

.....

第十六条 下列文件为本合同不可分割部分

1. 竞争性谈判文件（包括澄清、修改）；

2. 乙方响应文件；





- 3. 成交通知书;
- 4. 成交供应商在评审过程中做出的有关澄清、说明、承诺或者补正文件;
-

甲方：_____（盖章）	乙方：_____（盖章）
地址：_____	地址：_____
法定（或授权）代表人：_____	法定（或授权）代表人：_____
联系人：_____	联系人：_____
联系电话：_____	联系电话：_____
账号：_____	账号：_____
开户行：_____	开户行：_____
_____年__月__日	_____年__月__日





第六章 响应文件格式要求

- 一、竞争性谈判响应函
- 二、报价一览表（格式）
- 三、分项报价表
- 四、法定代表人身份证明
- 五、法定代表人授权委托书
- 六、供应商应当提供的资格、资信证明文件
- 七、联合体协议书
- 八、技术、商务响应偏离表
- 九、竞争性谈判文件要求的、供应商认为有必要提供的其它资料
- 十、竞争性谈判最后报价（单独准备，不与响应文件内容一起封装）
- 十一、最后分项报价表（单独准备，不与响应文件内容一起封装）





注：封面格式仅供参考，供应商可调整，但应包含格式要求的内容。

竞争性谈判响应文件

(商务技术响应文件)

项目名称：_____

项目编号：_____

供应商名称（加盖单位公章）：_____



日期：_____



一、竞争性谈判响应函

致：(采购人)

_____ (供应商单位全称) 授权 _____ (全权代表姓名) _____ (职务、职称) 为全权代表，参加贵方组织的采购有关活动，并对此项目进行投标。为此，我方声明如下：

- 1. 同意并接受竞争性谈判文件的各项要求，遵守竞争性谈判文件中的各项规定，按竞争性谈判文件的要求提供报价。
- 2. 投标有效期为递交响应文件之日起____天，供应商投标有效期延至合同签订之日。
- 3. 我方已经详细地阅读了全部竞争性谈判文件及其附件，包括澄清及参考文件(如果有的话)。我方已完全清晰理解竞争性谈判文件的要求，不存在任何含糊不清和误解之处，同意放弃对这些文件所提出的异议和质疑的权利。
- 4. 我方已毫无保留地向贵方提供一切所需的证明材料。
- 5. 我方承诺在本次竞争性谈判响应中提供的一切文件，无论是原件还是复印件均为真实和准确的，绝无任何虚假、伪造和夸大的成份，否则，愿承担相应的后果和法律责任。
- 6. 我方完全服从和尊重评委会所作的评定结果，同时清楚理解到报价最低并非意味着必定获得成交资格。
- 7. 如果我方投标被接受，则至合同履行完成和质量保证期满为止，本投标书保持有效。

供应商（盖章）： _____
 地址： _____
 传真： _____
 电话： _____
 法定代表人（或委托代理人）（签字或盖章）： _____
 日期： _____年 _____月 _____日





二、报价一览表（格式）

项目编号：_____

项目名称	
谈判报价单价总计（元） 注：因本项目为单价采购，无具体采购量，本项单价总计即为所有报价单价相加总和。	（小写）： （大写）：
服务期限	
备注	

备注：1、供应商报价应包括本竞争性谈判文件中要求的所有货物、服务、税金、利润、管理费、人员工资、社保等完成本项目相关的一切费用。；

供应商名称（单位公章）：_____

法定代表人（或委托代理人）（签字或盖章）：_____

日期：_____年____月____日





三、分项报价表

项目名称：

项目编号：

序号	内容	规格	单位	报价单价 (元)
广告	道旗 (尺寸：2.1m ×0.7m)	桥下路面灯杆道旗： 1. 制作标准：25mm 方管结构，550 加厚 喷绘布或纺织布，厚度不低于 340 克/ 平方米； 2. 单价包含制作、安装、拆除及配合维 护费用。	杆	
		桥上灯杆道旗： 1. 制作标准：25mm 方管结构，550 加厚 喷绘布或纺织布，厚度不低于 340 克/ 平方米； 2. 单价包含制作、安装、高空作业、拆 除及配合维护费用。	杆	
	道旗 (尺寸：1.8m ×0.6m)	桥下路面灯杆道旗： 1. 制作标准：25mm 方管结构，550 加厚 喷绘布或纺织布，厚度不低于 340 克/ 平方米； 2. 单价包含制作、安装拆除及配合维护 费用。	杆	
		桥上灯杆道旗： 1. 制作标准：25mm 方管结构，550 加厚 喷绘布或纺织布，厚度不低于 340 克/ 平方米； 2. 单价包含制作、安装、高空作业、拆 除及配合维护费用。	杆	



	天桥广告安装	1. 制作标准：550 加厚喷绘布或纺织布，厚度不低于 340 克/平方米。 2. 单价包含制作、安装、高空作业、拆除及配合维护费用。	平方米	
	天桥广告喷绘 安装+焊铁架	1. 天桥底座铁架焊制。 2. 制作标准：550 加厚喷绘布或纺织布，厚度不低于 340 克/平方米。 3. 单价包含制作、安装、高空作业、根据不同天桥情况搭建安装广告喷绘铁架、拆除及配合维护费用。	平方米	
	KT 板	定制	平方米	
	PVC 板（18 厘米厚度）	定制	平方米	
	PVC 板（15 厘米厚度）	定制	平方米	
	PVC 板（12 厘米厚度）	定制	平方米	
	PVC 板（10 厘米厚度）	定制	平方米	
	PVC 板（8 厘米厚度）	定制	平方米	
	桁架喷绘制作	包拆装	平方米	
	木制结构指示牌+写真画面	2 米*0.8 米/个	个	
舞 台				
舞台	常规铁架舞台	包搭建、拆装	平方米	
	地毯	带膜	平方米	
	雷亚架	含运费、装拆	根	



屏幕				
LED 屏幕	P2	室内	平方米	
	P3	室外	平方米	
	P4	室外	平方米	
灯光				
灯光	户外摇头电脑灯	电压:AC100V~240V/50~60Hz 通道数量:标准 11 通道 控制方式:单机模式、声控模式、主/从机模式 灯珠:10WRGBW 四合一 LED 灯珠 透镜:非球面透镜	台	
	550w -光束电脑灯	电源: 100~240V 宽工作电压, 功率因素 (PFC) ≥ 0.99 , 总谐波含量 THD $< 20\%$, 并且有过压过热保护功能。 光束模式情况: 150, 5001x@ 20 米 测试 光束角 5-15 度可调 图案效果: 有 2 个图案盘, 17 种固定图案 外加可拆卸旋转图案 8 个。	台	
	470w 光束电脑灯 (三合一型)	光源: 470W 金卤杯泡, 照度 228000Lux。 1 个固定图案盘: 16 个图案+白光, 可流水、抖动效果; 独立雾化柔光效果; 快速频闪, 多频闪方式选择;	台	
	1000WLED 防水切割	电源: AC110-240V, 50/60Hz; 功率: 1000W; 显示: 3.5 寸彩色 LCD 显示屏, 可倒转 180° ;	台	
	LED 光束 Par 灯	颜色: 可混出 1600 万种颜色 最佳投射距离: 4 米-20 米	台	



LED 条灯	颜色系统 RGBW 混色	台	
大功率染色灯	16 颗防水帕灯	台	
七颗四合一帕灯	Led 数量 7 颗四合一 驱动电流 350mA 输入电压 100~240VAC 功率 最大输出功率 65W	台	
LED 投光灯	流明: 3800+ 最大投射距离: 30 米 Led 数量: 14 颗 四合一驱动电流 350mA 色彩、RGB 无极混色 最大输出功率: 140W	台	
大功率 LED 投光灯	额定电压: AC90~260V 50/60Hz 额定功率: 1000W 数量: 不少于 240 颗(RGBW) 颜色: RGBW 混色	台	
瓦楞灯	DC24V RGB 12W DMX512 控制	台	
LED 灯带	24VDC RGB DMX512 控制	条	
帕灯	灯 珠: 54 x 3W LED (12R+12G+12B+18W) 颜色: RGBW, 可混出约 1600 万种颜色 额定电压: AC100~240V, 50/60Hz 额定功率: 165W 最佳投射距离: 4 米-20 米	台	
35W 激光灯	红光波长-637nm: $\geq 11000\text{mW}$ 绿光波长-520nm: $\geq 120000\text{mW}$ 蓝光波长-445nm: $\geq 12000\text{mW}$ 激光散发角: $< 1.3\text{mrad}$ (全角) 激光光斑大小: $< 6.5\text{mm}$ 电 源 输 入: 220V 50/60 Hz	台	



	设备功耗：2500W		
20W 激光灯	激光功率：20W 红光波长-637nm： $\geq 6000\text{mW}$ 绿光波长-520nm： $\geq 6000\text{mW}$ 蓝光波长-445nm： $\geq 8000\text{mW}$ 激光散发角： $<1.2\text{mrad}$ (全角) 激光光斑大小： $<5.5\text{mm}$ 电源输入：220V 50/60 Hz 设备功耗：1200W	台	
条形染色灯	18 颗防水条灯	台	
X7 烟机	电源：AC220V/50Hz 额定功率：1500W 输出烟量：10 毫升/分钟 油桶容量： ≥ 5 升 控温方式：电子测温	台	
NPU	网络处理器配有 TFT 触摸屏，支持实时计算，自带 8 个 DMX512 输出口，可同时控制多达 4,096 控制参数，1 个内置触摸式指令屏幕(7" SVGA) • 1 个千兆以太网接口，2 个 USB 2.0 连接接口。	台	
控制系统	灯光控台	台	
控台	电源：240V/50-60Hz DMX512 通道数 ≥ 1024 电脑灯的配接数量 ≥ 120 电脑灯重新配接地址码：支持 灯具水平垂直交换：支持 灯具通道反相输出：支持 灯具通道滑步模式切换：支持 每台电脑灯最多可用控制通道：40 主	台	



		通道+40 微调通道		
	专业老虎控台	双核处理器, 不小于 128G 固态硬盘, 不小于 4G 内存 8 个 DMX512 个输出端口, 4096 个通道 按照一台 13 通道的灯算, 可控制 ≥ 300 台电脑灯	台	
	珍珠控台	可保存的场景数量 ≥ 60 可同时运行的场景数量 ≥ 10 多步场景的总步数 ≥ 600	台	
投 影				
	投影机 16000 流明	带外壳+镜头	台	
投影	激光投影机 12000 流明	12000 流明	台	
	双色激光投影机 18000 流明	18000 流明	台	
	双色激光投影机 20000 流明	20000 流明	台	
	激光投影机 8000 流明	8000 流明	台	
	激光投影机 6000 流明	6000 流明	台	
	激光投影机 3000 流明	3000 流明	台	
	镜头	专业激光投影镜头	台	
	视频拼接系统	DSD-PJXT	通道	
	矩 阵	服务信号	台	
	信号接收器	DC-HVT2	台	
	光纤传输	光纤信号线	套	





	光纤传输	光纤收发器	套	
	防雨装置	3*3	个	
	专业投影幕布	定制	平方	
	铁皮	厚度 1.5 厘米	平方	
	雷亚架	2 米立杆	根	
	电缆	国标 3 芯	米	
	电箱（户外防雨）	600*800*200	个	
	视频监控显示器	19 英寸显示器	台	
	视频控制系统	多媒体播放服务器，配置：CPU: I7\内存 16G\硬盘 256G SSD\显卡\500W 电源\工控机箱，独立显卡 P2200	台	
	视频播放系统	1. 纯硬件架构，基于云端网络通讯型中央控制主机 2. 支持 Windows 平台、IOS 平板、安卓平板界面编程控制 3. 支持 TCP/UDP/RS232/485/DMX/IR 控制协议，实现投影机、播控服务器、灯光、音响设备的控制；	台	
	几何矫正系统	支持图像的任意分割重组、几何变形与旋转，完成不同形状、角度的拼接融合显示。	台	
	投影机防护箱	18000/20000 流明机器使用	台	
	投影机防护箱	12000 流明机器使用	台	
	机柜	立式机柜	台	
音 响				
	线阵列音箱	8+2+2	套	



音响	超低音箱	音箱类型: 防水超低频扬声器系统; 额定/峰值功率 1600W/3200W; 额定阻抗 4Ω; 输出声压级 123dB/W/m(Continues); 最大声压级 132dB/W/m(Peak); 额定频率范围 40—200Hz; 扬声器单元 LF: 2*18 英寸;	台	
	阵列音箱功放	MA3000 RMS (EIAJ) 功率: 2X800W@8Ω; 2X1600W@4Ω;	台	
	超低功放	功率: 2X1500W@8Ω; 2X2800W@4Ω; 桥接: 1X2800W@8Ω;	台	
	造型音箱	定制类	台	
	造型音箱功放	定制类	台	
	专业调音台	输入灵敏度 Inputs Sensitivity MIC: 60dB 信噪比 S/N Ratio: >85dB	台	
	数字音频处理器	16 路平衡输入、16 路平衡输出	台	
	电源时序控制器	2 吋彩色液晶智能显示窗, 可实时显示当前电压, 日期时间, 通道开关状态 内置电源滤波器, 滤除电源中的各种杂波。 8 路开关通道输出, 每路延时开启和关闭时间可自由设置 (范围 0~999 秒, 单位为秒) 2 路直通输出	台	
	一拖一调频手持话筒	手持调频无线话筒	台	
数字调音台	类型: 数字型 通道: 32	台		



		<p>•麦克风前置放大器输入: 32 个 XLR (麦克风/线路)</p> <p>线路输入: 32×XLR (麦克风/线路)</p> <p>其他输入 : 2×RCA (AUX), 6 个 TRS (AUX)</p> <p>数字输入: 2×AES50 (共 96 个通道), 32 个 USB/火线</p>		
	无线话筒	手持无线话筒	支	
	全频音箱	16 支/套	套	
	超低频音箱	8 支/套	套	
	返听音箱 12 支	12 支/套	套	
置景				
置景	专业灯光录播器	<p>型号:电容触控面板</p> <p>电压:DC12V</p> <p>通讯方式:RS485 双网口</p>	台	
	户外全彩动画萤火虫灯	<p>功率:25W</p> <p>光源:激光荧光技术+色片分色</p> <p>输入电压:110V-220V</p> <p>激光等级:Class 38</p> <p>投射距离:约 10m</p>	台	
	501 水纹灯	<p>电压: 110V-240V</p> <p>整机功率: 40/160W</p> <p>色温: 3000K-6000K</p> <p>显色: ≥80Ra</p>	台	
	501 投影灯	<p>输入电压: AC100-240v50-60Hz</p> <p>整机功率: 15 瓦-100 瓦</p> <p>色温: 8500k</p> <p>防护等级: IP20 级/IP67 级</p>	台	



	501 树影灯	功率 6W 工作电压 AC/90-240V 光通量 90-100LM/w 显色指数 ≥ 70 发光角度 30/60°	台	
	萤火虫小激光灯	防水等级:电源 IP44/灯体 IP65 供电需求:AC100V-240V/50Hz-60Hz 电源参数:DC5V/1A 电源线长 3 米	台	
	泡泡灯	整套定制	台	
	雾森	电机功率 750W 工作转速 ≥ 1440 转 工作电压 220V/380V	台	
	呼吸灯	电压:24V 材质:环保 PE+五金 光源:LED 发光颜色:RGB 变色/单色 防水等级:IP65	台	
	516 水纹灯	电压: 110V-240V 整机功率: 40/160W 色温: 3000K-6000K 显色: $\geq 80Ra$	台	

场景布置搭建

场 景 布 置 搭 建	木制地台	15 厘免漆板	平方米	
	木工板异形舞台	18 厘 (异形)	平方米	
	背景板	木工板 (异形)	平方米	
	圆弧 (木工)	免漆板造型圆弧	米	
	PVClogo	18 厘 PVC 板 UV 约 80 公分	个	
	PVC 雕刻字+底座	18 厘 pvc 雕刻	公分	



	PVC 雕刻字	18 厘 pvc 雕刻	公分	
	不干胶写真	油胶或水胶	平方米	
	软膜灯箱	铝合金外壳+灯条+软膜	平方	
	亚克力背喷	8 厘亚克力背喷	平方	
	灯条/灯带	24V 柔性灯条含电源、控制器	米	
	星星灯	含电源	米	
	立柱铁艺指示牌	铁艺底座+主柱+表面处理(立柱直径 2.5 厘米左右, 高度约 1.5-1.8 米)	个	
	发光招牌	铁艺+亚克力	公分	
	玻璃钢材质布展礼物摆件	长宽高 40-45C/M	个	
	亚克力底座	8 厘亚克力折弯	平方	
	吸顶灯	20 公分吸顶灯带电源带控制	个	
	跑马灯	24V LED 户外防水 5 厘米透镜含电源	米	
	木工造型镶嵌跑马灯	24V LED 户外防水 5 厘米透镜含电源, 木质底座开孔镶嵌	米	
	木制工艺楼梯	双层阶梯	米	
	发光字	铁皮或不锈钢平面发光字含电源	公分	
	铁艺支撑	方管或角铁焊架表面处理	公分	
	铁皮烤漆字	70 公分左右	公分	
	铝合金行架帐篷	铝合金 400*600 行架含帐篷布	平方	
其它				
其他	电视机	55 寸(竖装)	台	
	冷风扇	含冰块	台	
	比赛获奖证书	含内页印刷	本	
	可移动小型音响	带 1 个话筒	个	
	塑料靠背椅	78cm 塑料靠背椅	张	



塑料凳子	方形 48cm 塑料凳	张	
警戒带	红白 PE 警示带	个	
遮阳帐篷	3 米*3 米	顶	
大型帐篷	按大小计算	平方米	
白色沙发	白色会议沙发	张	
贵宾椅	带椅套（白蓝）	张	
活动桌+红绒布	1.8 米*0.4 米	张	
易拉宝	含画面制作	个	
双面 KT 材质指示牌	1.8m*0.8m	个	
嘉宾证	PVC 套+绳	个	
A4 纸名牌	彩印	张	
数码激光打印手册	成品 A3 对折，250g 双铜双面，单 哑，压线，切成品	张	
遮阳帽（鸭舌或渔夫帽）	定制，印 LOGO	顶	
塑料扇子	定制，印 LOGO	把	
大瓶矿泉水	500 毫升/瓶	瓶	
小瓶矿泉水	350 毫升/瓶	瓶	
画架指示牌	画架+KT 板	个	
铁 马	1.5 米铁马	个	
演讲台	亚克力或木质	个	
亚克力桌卡	包含卡片	个	
对讲机	20 个/套	套	
空调扇	水雾加冰	个	
茶 几	50*50CM 白色	张	
移动洗手间	1、低碳、节能、节水、节地 2、可循环利用、可拆装、可移动	个	



特种车辆（活动前平整土地等用途）	叉车等	辆	
发电车/供电车	移动发电车，不小于 100 千瓦	套	
露营天幕	不少于 6 米长	个	
天幕彩旗	5 米/串	串	
露营折叠桌椅	1 张桌子+4 张椅子/套	套	
集市展台	150cm*60cm*200cm/h	个	
异形 KT 板	160cm*40cm	个	
运输费	含司机及货车	趟次	
人工费	安装拆卸	人次	

谈判报价单价总计（元）：

注：1、因本项目为单价采购，无具体采购量，本项单价总计即为所有报价单价相加总和。

2、供应商报价应包括本竞争性谈判文件中要求的所有货物、服务、税金、利润、管理费、人员工资、社保等完成本项目相关的一切费用。

供应商名称（单位公章）：_____

法定代表人（或委托代理人）（签字或盖章）_____

日期：_____年____月____日





四、法定代表人身份证明

供应商：_____

单位性质：_____

地 址：_____

成立时间：_____年_____月_____日

经营期限：_____

姓 名：_____性 别：_____

年 龄：_____职 务：_____

系_____（供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人二代身份证复印件

供应商：_____（盖单位章）

_____年_____月_____日





五、法定代表人授权委托书

本授权委托书声明:注册于_____ (地址)的_____ (授权单位名称),法人代表为_____ (法人代表姓名、职务)。现授权委托_____ (被授权人的姓名)为本单位的合法代理人,并将以本单位名义参加海南亿卓招标代理有限公司组织的_____ (项目编号)采购活动。代理人(被授权人)在本项目采购活动中所签署的一切文件和处理的一切有关事宜,我单位均予承认。

代理人无转委权,特此委托。

附:代理人(被授权人)二代身份证复印件

代理人(被授权人)情况:

姓名_____ 性别_____ 年龄_____ 职务_____

联系地址_____

邮编_____ 电话_____ 传真_____

身份证_____

供应商(公章): _____

法定代表人(签字或盖章): _____

授权日期: _____



代理人(被授权人)(签字): _____

注:响应文件由代理人(被授权人)签署的,须同时提供法定代表人身份证明和法定代表人授权委托书。



六、供应商应当提供的资格、资信证明文件

备注：提供第一章第 2 条规定的相关证明材料复印件（加盖公章）。

附件 1

采购活动前三年内无环保类行政处罚记录声明函 (环保类行政处罚记录声明函)

（采购人或采购代理机构）：

本公司声明如下：

本单位在参加_____项目（项目编号：_____）的采购活动前三年内，未有环保类行政处罚记录。若我单位以上承诺不实，自愿承担提供虚假材料谋取中标、成交的法律责任。

承诺供应商（全称并加盖公章）：

单位负责人或授权代表（签字或盖章）：

日期： 年 月 日





七、联合体协议书

无





八、技术、商务响应偏离表

技术、商务响应偏离表（格式）

项目编号：_____

项目名称：_____

序号	竞争性谈判文件技术、商务条款要求	竞争性谈判响应文件技术、商务条款响应	正偏离/响应/负偏离	说明

注：1、供应商应对第三章采购需求第二至第五条文内容逐条响应，不得负偏离，并且不得仅以“满足”或“不满足”应答，否则作无效响应处理。

供应商名称（盖单位章）：_____

法定代表人（或委托代理人）（签字或盖章）：_____

日期：_____年____月____日





九、竞争性谈判文件要求的、供应商认为有必要提供的其它资料（格式自拟）





十、竞争性谈判最后报价

项目名称：

项目编号：

项目名称	
最后谈判报价单价总计（元） 注：因本项目为单价采购， 无具体采购量，本项单价总 计即为所有报价单价相加总 和。	（小写）： （大写）：
服务期限	
备注	

备注：

1、供应商报价应包括本竞争性谈判文件中要求的所有货物、服务、税金、利润、管理费、人员工资、社保等完成本项目相关的一切费用。

供应商名称（单位公章）：_____

法定代表人（或委托代理人）（签字或盖章）：_____

日期：_____年____月____日





十一、最后分项报价表

项目名称：

项目编号：

序号	内容	规格	单位	报价单价 (元)
广告	道旗 (尺寸：2.1m ×0.7m)	桥下路面灯杆道旗： 1. 制作标准：25mm 方管结构，550 加厚喷 绘布或纺织布，厚度不低于 340 克/平方 米； 2. 单价包含制作、安装、拆除及配合维护 费用。	杆	
		桥上灯杆道旗： 1. 制作标准：25mm 方管结构，550 加厚喷 绘布或纺织布，厚度不低于 340 克/平方 米； 2. 单价包含制作、安装、高空作业、拆除 及配合维护费用。	杆	
	道旗 (尺寸：1.8m ×0.6m)	桥下路面灯杆道旗： 1. 制作标准：25mm 方管结构，550 加厚喷 绘布或纺织布，厚度不低于 340 克/平方 米； 2. 单价包含制作、安装拆除及配合维护费 用。	杆	
		桥上灯杆道旗： 1. 制作标准：25mm 方管结构，550 加厚喷 绘布或纺织布，厚度不低于 340 克/平方 米； 2. 单价包含制作、安装、高空作业、拆除 及配合维护费用。	杆	



	天桥广告安装	1. 制作标准：550 加厚喷绘布或纺织布，厚度不低于 340 克/平方米。 2. 单价包含制作、安装、高空作业、拆除及配合维护费用。	平方米	
	天桥广告喷绘安装+焊铁架	1. 天桥底座铁架焊制。 2. 制作标准：550 加厚喷绘布或纺织布，厚度不低于 340 克/平方米。 3. 单价包含制作、安装、高空作业、根据不同天桥情况搭建安装广告喷绘铁架、拆除及配合维护费用。	平方米	
	KT 板	定制	平方米	
	PVC 板（18 厘米厚度）	定制	平方米	
	PVC 板（15 厘米厚度）	定制	平方米	
	PVC 板（12 厘米厚度）	定制	平方米	
	PVC 板（10 厘米厚度）	定制	平方米	
	PVC 板（8 厘米厚度）	定制	平方米	
	桁架喷绘制作	包拆装	平方米	
	木制结构指示牌+写真画面	2 米*0.8 米/个	个	
舞 台				
舞台	常规铁架舞台	包搭建、拆装	平方米	



	地毯	带膜	平方米	
	雷亚架	含运费、装拆	根	
屏幕				
LED屏幕	P2	室内	平方米	
	P3	室外	平方米	
	P4	室外	平方米	
灯光				
灯光	户外摇头电脑灯	电压:AC100V~240V/50~60Hz 通道数量:标准 11 通道 控制方式:单机模式、声控模式、主/从机模式 灯珠:10WRGBW 四合一 LED 灯珠 透镜:非球面透镜	台	
	550w -光束电脑灯	电源: 100~240V 宽工作电压, 功率因素(PFC) ≥0.99, 总谐波含量THD < 20%, 并且有过压过热保护功能。 光束模式情况: 150, 5001x@ 20 米 测试 光束角 5-15 度可调 图案效果: 有 2 个图案盘, 17 种固定图案 外加可拆卸旋转图案 8 个。	台	
	470w 光束电脑灯(三合一型)	光源: 470W 金卤杯泡, 照度 228000Lux。 1 个固定图案盘: 16 个图案+白光, 可流水、抖动效果; 独立雾化柔光效果; 快速频闪, 多频闪方式选择;	台	



1000WLED 防水切割	电源: AC110-240V, 50/60Hz; 功率: 1000W; 显示: 3.5 寸彩色 LCD 显示屏, 可倒转 180° ;	台	
LED 光束 Par 灯	颜色: 可混出 1600 万种颜色 最佳投射距离: 4 米-20 米	台	
LED 条灯	颜色系统 RGBW 混色	台	
大功率染色灯	16 颗防水帕灯	台	
七颗四合一帕灯	Led 数量 7 颗四合一 驱动电流 350mA 输入电压 100~240VAC 功率 最大输出功率 65W	台	
LED 投光灯	流明: 3800+ 最大投射距离: 30 米 Led 数量: 14 颗 四合一驱动电流 350mA 色彩、RGB 无极混色 最大输出功率: 140W	台	
大功率 LED 投光灯	额定电压: AC90~260V 50/60Hz 额定功率: 1000W 数量: 不少于 240 颗 (RGBW) 颜色: RGBW 混色	台	
瓦楞灯	DC24V RGB 12W DMX512 控制	台	
LED 灯带	24VDC RGB DMX512 控制	条	
帕灯	灯珠: 54 x 3W LED (12R+12G+12B+18W) 颜色: RGBW, 可混出约 1600 万种颜色 额定电压: AC100~240V, 50/60Hz 额定功率: 165W 最佳投射距离: 4 米-20 米	台	



35W 激光灯	红光波长-637nm: $\geq 11000\text{mW}$ 绿光波长-520nm: $\geq 120000\text{mW}$ 蓝光波长-445nm: $\geq 12000\text{mW}$ 激光散发角: $< 1.3\text{mrad}$ (全角) 激光光斑大小: $< 6.5\text{mm}$ 电源输入: 220V 50/60 Hz 设备功耗: 2500W	台	
20W 激光灯	激光功率: 20W 红光波长-637nm: $\geq 6000\text{mW}$ 绿光波长-520nm: $\geq 6000\text{mW}$ 蓝光波长-445nm: $\geq 8000\text{mW}$ 激光散发角: $< 1.2\text{mrad}$ (全角) 激光光斑大小: $< 5.5\text{mm}$ 电源输入: 220V 50/60 Hz 设备功耗: 1200W	台	
条形染色灯	18 颗防水条灯	台	
X7 烟机	电源: AC220V/50Hz 额定功率: 1500W 输出烟量: 10 毫升/分钟 油桶容量: ≥ 5 升 控温方式: 电子测温	台	
NPU	网络处理器配有 TFT 触摸屏, 支持实时计算, 自带 8 个 DMX512 输出口, 可同时控制多达 4,096 控制参数, 1 个内置触摸式指令屏幕(7" SVGA) • 1 个千兆以太网接口, 2 个 USB 2.0 连接接口。	台	
控制系统	灯光控台	台	
控台	电源: 240V/50-60Hz DMX512 通道数 ≥ 1024	台	



		电脑灯的配接数量 ≥ 120 电脑灯重新配接地址码：支持 灯具水平垂直交换：支持 灯具通道反相输出：支持 灯具通道滑步模式切换：支持 每台电脑灯最多可用控制通道：40 主通道+40 微调通道		
	专业老虎控台	双核处理器，不小于 128G 固态硬盘，不小于 4G 内存 8 个 DMX512 个输出端口，4096 个通道 按照一台 13 通道的灯算，可控制 ≥ 300 台电脑灯	台	
	珍珠控台	可保存的场景数量 ≥ 60 可同时运行的场景数量 ≥ 10 多步场景的总步数 ≥ 600	台	
投 影				
投影	投影机 16000 流明	带外壳+镜头	台	
	激光投影机 12000 流明	12000 流明	台	
	双色激光投影机 18000 流明	18000 流明	台	
	双色激光投影机 20000 流明	20000 流明	台	
	激光投影机 8000 流明	8000 流明	台	
	激光投影机 6000 流明	6000 流明	台	
	激光投影机 3000 流明	3000 流明	台	



3000 流明			
镜头	专业激光投影镜头	台	
视频拼接系统	DSD-PJXT	通道	
矩阵	服务信号	台	
信号接收器	DC-HVT2	台	
光纤传输	光纤信号线	套	
光纤传输	光纤收发器	套	
防雨装置	3*3	个	
专业投影幕布	定制	平方	
铁皮	厚度 1.5 厘米	平方	
雷亚架	2 米立杆	根	
电缆	国标 3 芯	米	
电箱（户外防雨）	600*800*200	个	
视频监控显示器	19 英寸显示器	台	
视频控制系统	多媒体播放服务器，配置：CPU: i7\内存 16G\硬盘 256G SSD\显卡 500W 电源\工控机箱，独立显卡 P2200	台	
视频播放系统	1. 纯硬件架构，基于云端网络通讯型中央控制主机 2. 支持 Windows 平台、IOS 平板、安卓平板界面编程控制 3. 支持 TCP/UDP/RS232/485/DMX/IR 控制协议，实现投影机、播控服务器、灯光、音响设备的控制；	台	
几何矫正系统	支持图像的任意分割重组、几何变形与旋转，完成不同形状、角度的拼接融合显示。	台	



	投影机防护箱	18000/20000 流明机器使用	台	
	投影机防护箱	12000 流明机器使用	台	
	机柜	立式机柜	台	
音 响				
音响	线阵列音箱	8+2+2	套	
	超低音箱	音箱类型: 防水超低频扬声器系统; 额定/峰值功率 1600W/3200W; 额定阻抗 4Ω; 输出声压级 123dB/W/m(Continues); 最大声压级 132dB/W/m(Peak); 额定频率范围 40—200Hz; 扬声器单元 LF: 2*18 英寸;	台	
	阵列音箱功放	MA3000 RMS (EIAJ) 功率: 2X800W@8 Ω ; 2X1600W@4 Ω ;	台	
	超低功放	功率: 2X1500W@8 Ω ; 2X2800W@4 Ω ; 桥接: 1X2800W@8 Ω ;	台	
	造型音箱	定制类	台	
	造型音箱功放	定制类	台	
	专业调音台	输入灵敏度 Inputs Sensitivity MIC: 60dB 信噪比 S/N Ratio: >85dB	台	
	数字音频处理器	16 路平衡输入、16 路平衡输出	台	
	电源时序控制器	2 吋彩色液晶智能显示窗, 可实时显示当前电压, 日期时间, 通道开关状态 内置电源滤波器, 滤除电源中的各种杂波。 8 路开关通道输出, 每路延时开启和关闭	台	



		时间可自由设置(范围 0~999 秒, 单位为秒) 2 路直通输出		
	一拖一调频手持话筒	手持调频无线话筒	台	
	数字调音台	类型: 数字型 通道: 32 •麦克风前置放大器输入: 32 个 XLR (麦克风/线路) 线路输入: 32×XLR (麦克风/线路) 其他输入 : 2×RCA (AUX), 6 个 TRS (AUX) 数字输入: 2×AES50 (共 96 个通道), 32 个 USB/火线	台	
	无线话筒	手持无线话筒	支	
	全频音箱	16 支/套	套	
	超低频音箱	8 支/套	套	
	返听音箱 12 支	12 支/套	套	
置景				
置景	专业灯光录播器	型号: 电容触控面板 电压: DC12V 通讯方式: RS485 双网口	台	
	户外全彩动画萤火虫灯	功率: 25W 光源: 激光荧光技术+色片分色 输入电压: 110V-220V 激光等级: Class 38 投射距离: 约 10m	台	
	501 水纹灯	电压: 110V-240V 整机功率: 40/160W	台	



		色温: 3000K-6000K 显色: $\geq 80Ra$		
501 投影灯		输入电压: AC100-240v50-60Hz 整机功率: 15 瓦-100 瓦 色温: 8500k 防护等级: IP20 级/IP67 级	台	
501 树影灯		功率 6W 工作电压 AC/90-240V 光通量 90-100LM/w 显色指数 ≥ 70 发光角度 30/60°	台	
萤火虫小激光灯		防水等级: 电源 IP44/灯体 IP65 供电需求: AC100V-240V/50Hz-60Hz 电源参数: DC5V/1A 电源线长 3 米	台	
泡泡灯		整套定制	台	
雾森		电机功率 750W 工作转速 ≥ 1440 转 工作电压 220V/380V	台	
呼吸灯		电压: 24V 材质: 环保 PE+五金 光源: LED 发光颜色: RGB 变色/单色 防水等级: IP65	台	
516 水纹灯		电压: 110V-240V 整机功率: 40/160W 色温: 3000K-6000K 显色: $\geq 80Ra$	台	
场景布置搭建				
	木制地台	15 厘免漆板	平方米	



场 景 布 置 搭 建	木工板异形舞台	18 厘（异形）	平方米	
	背景板	木工板（异形）	平方米	
	圆弧（木工）	免漆板造型圆弧	米	
	PVClogo	18 厘 PVC 板 UV 约 80 公分	个	
	PVC 雕刻字+底座	18 厘 pvc 雕刻	公分	
	PVC 雕刻字	18 厘 pvc 雕刻	公分	
	不干胶写真	油胶或水胶	平方米	
	软膜灯箱	铝合金外壳+灯条+软膜	平方	
	亚克力背喷	8 厘亚克力背喷	平方	
	灯条/灯带	24V 柔性灯条含电源、控制器	米	
	星星灯	含电源	米	
	立柱铁艺指示牌	铁艺底座+主柱+表面处理（立柱直 径 2.5 厘米左右，高度约 1.5-1.8 米）	个	
	发光招牌	铁艺+亚克力	公分	
	玻璃钢材质布展礼 物摆件	长宽高 40-45C/M	个	
	亚克力底座	8 厘亚克力折弯	平方	
	吸顶灯	20 公分吸顶灯带电源带控制	个	
	跑马灯	24V LED 户外防水 5 厘米透镜含电 源	米	
	木工造型镶嵌跑马 灯	24V LED 户外防水 5 厘米透镜含电 源，木质底座开孔镶嵌	米	
	木制工艺楼梯	双层阶梯	米	
	发光字	铁皮或不锈钢平面发光字含电源	公分	
铁艺支撑	方管或角铁焊架表面处理	公分		
铁皮烤漆字	70 公分左右	公分		
铝合金行架帐篷	铝合金 400*600 行架含帐篷布	平方		



其它				
其他	电视机	55寸（竖装）	台	
	冷风扇	含冰块	台	
	比赛获奖证书	含内页印刷	本	
	可移动小型音响	带1个话筒	个	
	塑料靠背椅	78cm 塑料靠背椅	张	
	塑料凳子	方形 48cm 塑料凳	张	
	警戒带	红白 PE 警示带	个	
	遮阳帐篷	3米*3米	顶	
	大型帐篷	按大小计算	平方米	
	白色沙发	白色会议沙发	张	
	贵宾椅	带椅套（白蓝）	张	
	活动桌+红绒布	1.8米*0.4米	张	
	易拉宝	含画面制作	个	
	双面KT材质指示牌	1.8m*0.8m	个	
	嘉宾证	PVC套+绳	个	
	A4纸名牌	彩印	张	
	数码激光打印手册	成品 A3 对折，250g 双铜双面，单 哑，压线，切成品	张	
	遮阳帽（鸭舌或渔夫帽）	定制，印LOGO	顶	
	塑料扇子	定制，印LOGO	把	
	大瓶矿泉水	500毫升/瓶	瓶	
	小瓶矿泉水	350毫升/瓶	瓶	
	画架指示牌	画架+KT板	个	
铁马	1.5米铁马	个		
演讲台	亚克力或木质	个		



亚克力桌卡	包含卡片	个	
对讲机	20 个/套	套	
空调扇	水雾加冰	个	
茶几	50*50CM 白色	张	
移动洗手间	1、低碳、节能、节水、节地 2、可循环利用、可拆装、可移动	个	
特种车辆（活动前平整土地等用途）	叉车等	辆	
发电车/供电车	移动发电车，不小于 100 千瓦	套	
露营天幕	不少于 6 米长	个	
天幕彩旗	5 米/串	串	
露营折叠桌椅	1 张桌子+4 张椅子/套	套	
集市展台	150cm*60cm*200cm/h	个	
异形 KT 板	160cm*40cm	个	
运输费	含司机及货车	趟次	
人工费	安装拆卸	人次	

最后谈判报价单价总计（元）：

注：1、因本项目为单价采购，无具体采购量，本项单价总计即为所有报价单价相加总和。

2、供应商报价应包括本竞争性谈判文件中要求的所有货物、服务、税金、利润、管理费、人员工资、社保等完成本项目相关的一切费用。

供应商名称（单位公章）：_____

法定代表人（或委托代理人）（签字或盖章）：_____

日期：_____年____月____日