**重庆科普文化产业（集团）有限公司**

**财务系统管理平台**

**竞争性比选文件**

**重庆科普文化产业（集团）有限公司**

**2021年12月10日**

1. **竞争性比选公告**

重庆科普文化产业（集团）有限公司拟对财务系统管理平台项目进行竞争性比选，现将有关事项公告如下，欢迎有资格的供应商前来参与比选。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 财务系统管理平台 | | | | | | | | |
| 联系地址 | 重庆市渝中区大溪沟街道双钢路3号科协大厦18楼 | | | | | | | 联系人 | 苏老师 |
| 联系电话 | 023-63659782 | | | | 传真电话 | | |  | |
| 采购文件发布方式 | | | | 官网（<http://www.cqkepu.com/>） | | | | | |
| 采购文件下载（领取）时限 | | | | 2021年 12月 20 日 17：00之前 | | | | | |
| 投标文件投交时间 | | | | 7个日历天（从公告发布之日算起） | | | | | |
| 投标文件投交地点 | | | | 重庆市渝中区大溪沟街道双钢路3号科协大厦18楼 | | | | | |
| 项目开标时间 | | | | 2021年 12月 21 日 15 时 00 分 | | | | | |
| 项目开标地点 | | | | 重庆市渝中区大溪沟街道双钢路3号科协大厦18楼会议室 | | | | | |
| 最高限价（元） | | | | 150000.00 | | | | | |
| 采购品目 | | 功能与技术要求 | | 单位 | | 数量 | 备注 | | |
| 财务系统管理平台实施 | | 详见第三篇 | | 次 | | 1 | 1、实现财务系统中总账、报表、固定资产、合并报表相关数据、业务与流程建设；  2、历史数据迁移至新平台系统； | | |
| 供  应  商  资  格  要  求 | | | （1）具有独立承担民事责任的能力；  （2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；  （3）具有履行合同所必须的设备和专业技术能力；  （4）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；  （5）参加政府采购活动近三年内，在经营活动中没有重大违法记录；  （6）法律、行政法规规定的其他条件。  （7）从事计算机软件和硬件开发，销售及技术服务。 | | | | | | |
| 投标有效期 | | | 90天 | | | | | | |
| 交货期 | | | 合同签订后60日内 | | | | | | |
| 交货地 | | | 招标人指定地点 | | | | | | |
| 评标办法 | | | 综合评分 | | | | | | |
| 付款方式 | | | 付款方式：  1、合同签订后30%；2、软件安装完成后30%；3、系统上线后30%；4、整体验收后5%，质保期结束后5%。 | | | | | | |

**第二篇 比选采购须知**

**一、投标人需承担费用**

无论本项目谈判的结果如何，投标比选人应承担其参加本项目比选的所有费用。

**二、比选采购文件**

（一）比选采购文件的组成

1、比选采购公告

2、比选采购须知

3、用户需求（见第三篇）

4、评分方法

5、附件（样本）

（二）、参与比选确认函（格式见附件1）

拟参与比选的供应商应在2021年 12月 20 日 17：00前将盖章后的比选竞争性比选文件完整密封后送达指定地址。时限后送达者招标方不予接收。

（三）比选采购文件的澄清

投标比选人若对比选采购文件有疑问，应在截止时间三日前书面或电子邮件方式提出（收件电子邮箱地址：2596542@qq.com）。招标人应在截止时间两日前进行回复，如需统一澄清或修改，均在官网<http://www.cqkepu.com/>进行发布，并视情况决定是否延长采购文件截止时间，逾期提出的，招标人可不予受理。

（四）比选采购文件的补充与修改

招标人可以对比选采购文件进行补充和修改，并在官网<http://www.cqkepu.com/>及时发布。该补充通知作为比选采购文件的组成部分。考虑到补充文件通知可能的影响，招标人可以决定推迟比选文件接收截止时间，并在官网通知。

**三、比选投标文件**

（一）比选文件的编写

1、投标比选人应仔细阅读比选采购文件的所有内容，并按比选采购文件的规定及要求的内容和格式，提交完整的比选文件。

2、计量单位应使用国际单位

3、投标比选应按比选范围内采用人民币进行比选。对价格的计算错误按下述原则修正：

（1）如果投标文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准进行修正；

（2）总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；

（3）如果单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价。

4、投标文件一式三份，其中正本一份，副本一份，电子文档一份（电子文档内容应与投标文件正本一致，推荐采用U盘为文件载体）。投标文件原则上采用软面订本，同时应编制完整的页码、目录。每套纸质投标文件须在封面清楚地标明“正本”、“副本”或“电子文档”，副本应为正本的完整复印件，副本与正本不一致时以正本为准。投标文件电子文档与纸质投标文件正本不一致时，以纸质投标文件正本为准。

5、在投标文件正本中，规定签字、盖章的地方必须按其规定签字、盖章。

6、投标比选人比选提交的比选文件都必须密封盖章。否则招标方有权拒绝接收。

（二）投标文件的组成

(1)开标一览表（附件五）

(2)投标函（附件二）

(3)法定代表人身份证明书（加盖红章）（附件三）

(4)法定代表人授权书（加盖红章）（附件四）

(5)投标人资格证明文件

(6)投标产品技术要求响应表（附件六）

(7)有关售后服务等满足用户要求的以外其它承诺

（三）投标比选文件的修改和撤回

1、在本次比选规定的截至时间前,投标比选人可以修改其比选文件内容,并重新制作比选文件替换原文件。在比选规定的截止时间后,不可以修改其比选文件内容。

2、在比选截止时间前比选人可以撤回比选文件，但在截止时间后不允许撤回。

**四、比选采购过程及评审**

1、招标人将在采购公告中规定的时间和地点接受比选文件，并填写接收文件表格。

2、招标人自行对投标方的资质、技术服务能力及比选文件进行评审。

3、招标人公司评选小组将按综合评分方式对各比选方案打分，以分数高低确定中标候选人，并按顺序确定中标人。

4、确定中标后，招标人向中标方发出中标通知书（含电子文件方式）。

5、中标方收到通知书后应在5个工作日内与招标人签订采购合同，一式四份，招标人两份，中标人两份。

**五、无效投标条款**

投标人或其投标文件出现下列情况之一者，应为无效投标：

（一）不具备招标文件中规定的资格要求的；

（二）投标文件未按招标文件要求签署、盖章的；

（三）报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的；

（四）投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；

（五）投标人串通投标的；

（六）投标人以联合体形式参与投标的；

（七）投标人进行合同分包的；

（八）法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

**六、废标条款**

在招标采购中，出现下列情形之一的，应予废标：

（一）符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的投标人不足三家的；

（二）投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；

（三）出现影响采购公正的违法、违规行为的；

（四）因重大变故，采购任务取消的。

废标后，除采购任务取消情形外，应当重新组织采购。

**第三篇 用户需求**

**（财务系统管理平台内容及要求）**

本次系统建设是一个一体化的、信息资源充分共享的管理平台。所需系统要符合企业发展战略，满足企业发展与管理的要求。系统支持通过局域网、广域网、因特网等多种访问方式。

1）技术先进性及可行性

系统采用先进、成熟、可持续的技术体系结构，把先进的管理思想和理念与实际工作相结合，保证在使用期间体系结构不会落后。另外，本系统与其他软、硬件产品或第三方产品的选择上，要能支持主流的成熟产品，以保证系统安全、可靠地运行。

2）系统安全性

运营数据信息是企业最为关键的数据信息之一，系统能采取全方位防范措施，以保证数据安全。在各个环节上有相应的安全措施来保障，这些措施主要包括：系统访问控制、数据通信加密、系统日志记录、数据备份与恢复等。

考虑到企业将来的发展，系统设计在技术上应保证本系统平台能够在远程运行基础上的安全与稳定，确保系统在新企业投入使用时能顺利迁移。

3）系统开放性

系统要采用标准、成熟、稳定的平台、技术和结构，可以进行软件功能模块扩展、系统集成、二次开发等应用。有定义规范的数据接口，数据交换方式能支持中间件、数据库及离线文件（比如：Access、Excel、DBF、TXT等）等三个层次的实时或定时交互，以实现系统易于与其它系统互连互通以及交互操作。支持Sqlserver、Oracle等主流数据库，服务器支持Unix、Linux、Windows等主流操作系统。

4）系统运行的稳定性、可靠性、高效性

必须保证系统的稳定性和可靠性。系统要求采用SOA架构支持负载均衡，系统平均年无故障可用率≥99.95%（即全年故障时间不超过10小时），发生故障应能及时告警，而且能自动或手动恢复。自动恢复时间小于10分钟，手动恢复时间小于12小时。

5）系统易用性

系统具有良好的用户界面，易学易用，在功能、业务流程上具有易操作性，并具有良好的参数配置能力以适应需求、流程的变化。系统应遵循易于维护的原则，提供数据的维护、调试和恢复功能。

各功能模块可拆解、组装，同一用户可在不同地点使用所授权的功能并实现单点登录。支持自定义个人首页，首页可对诸如日常工作、待办事项、预警信息进行提醒。

6）可维护性、可扩展

系统采用模块化、结构化、层次化设计结构，使系统易于维护和升级，并保证各版本之间具有良好的兼容性，不会因为系统中某些模块的改变而影响整个系统的正常运行。系统软件尽可能做到“零”维护，同时实现简便易操作的远程维护。

需在现有系统基础上无缝扩展或延伸相关功能应用以满足企业管理诉求，如预算管理、物流设备全流程管理、建立以商业智能为基础的运营决策支持平台等；

7）规范化

系统设计必须严格执行国家有关软件工程的标准，系统支持企业新财务、会计制度，根据企业新财务、会计制度的要求及企业的实际情况，实现会计、成本、物资、资产等子系统代码、核算流程、管理流程等规范化管理。

8）平台化与自主开发功能

系统采用平台化开发模式或者支持其他自主开发，可以由企业在平台上做二次开发，并方便的挂接到运营管理系统。

9)一体化设计

基于统一的技术平台，以业务为驱动，建立一体化信息处理流程，实现财务数据、业务管理、经营决策的准确、实时、完整、一致，达到企业人、财、物管理的一体化集成应用的目标，包括财务管理过程、人员管理过程、物资供应与消耗过程、以及人财物相互衔接的综合管控过程的一体化管理。

10）功能延续性

这次的财务系统平台必须满足企业后续发展中的对人、财、物等管理的功能需求的延续性。

**一、项目建设内容和要求**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 业务领域 | 功能模块 | 技术参数 |
|  | 总账处理 | ★用户可以根据自己的需要建立财务应用环境，设置适合本单位实际需要的专用模块。包括：自由定义科目代码长度、科目级次、汇率、凭证类别、凭证格式、提供包括部门、个人、客户、供应商、项目等 10 多种组合的辅助核算功能。 提供严密的制单控制，保证制单的正确性。制单时提供资金赤字控制、支票控制、预算控制、外币折算误差控制，并提供操作员权限控制，加强对发生的业务进行及时的控制。 支持科目多币种核算，包括凭证录入、汇兑损益计算、账表分币种展示，便于更灵活方便的账务查询分析 支持调整凭证，可以实现针对已结账年度及会计期间的会计调整。 提供批量审核和单张审核功能，并支持对照式审核 提供明细账、总账、凭证、原始单据联查功能。 提供对辅助明细账的跨年度查询功能，同时可自定义账表的格式和可自定义查询条件。 自动完成月末分摊、计提、对应转账、销售成本、汇兑损益、期间损益结转等业务。 进行试算平衡、对账、结账、生成月末工作报告。 灵活的自定义转账功能可满足各类业务的转账需要。 ★提供电子会计档案接口，支持将凭证、账表、报表等数据上传到电子档案平台进行归档。 |
| 报表管理 | 提供了多个行业的财务报表模板，可轻松生成复杂报表，提供自定义模板的功能 组合单元给不规则报表的制作提供极大方便。 数据采集、汇总及独有的数据透视功能，可将几百张报表数据按条件取到同一页面显示，以方便数据对比分析。 强大的二次开发功能，可以开发出本单位的专用报表系统。 支持多个窗口同时显示和处理，可同时打开的文件和图形窗口多达 40 个，并有拆分窗口的功能， 可以将报表拆分为多个窗口，便于同时显示报表的不同部分。 强大的数据处理功能：一个报表能同时容纳 99，999 张表页，每张表页可容纳 9999 行和 255 列。 根据行业可一次生成多张报表，支持联查明细账功能。 报表系统开放性强，可直接打开和保存成多种格式的文件，如文本文件、DBASE、Access 数据库、excel 和 Lotus 1-2-3 表格文件，并提供同其它财务软件报表引入和引出的接口。同时提供丰富的打印控制功能。 报表数据接口：提供与久其报表的接口；支持国家标准《信息技术 会计核算软件数据接口》(GB/T24589.1-2010)  支持报表数据定时计算 |
| 固定资产 | ★提供资产卡片管理，可以记录资产原值、折旧额、使用年限、使用部门、存放位置，以及维护、修理、备件等各种信息。 提供符合会计制度的预制折旧方法，同时提供灵活的用户自定义折旧方法 支持自动计提折旧功能，并支持新增资产当月计提折旧的处理； 支持事业单位按固定资产类别权限控制和计提折旧，同时支持按资产购置的多种资金来源分别进行折旧、分析 ★支持固定资产多部门使用、分摊的处理功能 可处理各种资产变动业务，包括原值变动、部门转移、使用状况变动、使用年限调整、折旧方法调整、净残值（率）调整、工作总量调整、累计折旧调整、资产类别调整、减值准备计提，以及存放位置变更、使用人变更等。支持对部门转移申请进行审批。 提供对固定资产的评估功能，包括对原值、累计折旧、使用年限、净残值率、折旧方法等进行评估 提供“固定资产到期提示表”，用于显示当前期间使用年限到期的固定资产信息 与采购管理、应付管理相关联，可以处理自资产请购、到货、建卡的全过程的资产采购管理，并可进行资产预算控制。 与设备管理关联，设备管理系统的设备台账信息为可以通过读入固定资产系统信息建立。 |
| 合并报表 | 即以母公司和子公司组成的企业集团为一会计主体，以母公司和子公司单独编制的个别会计报表为基础，抵销企业集团内部交易对个别会计报表的影响， 最终合并为真实反映企业集团的经营成果、财务状况及其变动情况的会计报表。  支持多合并方案和多种合并应用模式，使集团可以多视角进行财务报表合并，支持传统的逐级合并和跨越管理层级的一次性大合并；  支持内部往来类交易的自动抵销。支持用户灵活定义内部往来类合并科目、抵销关系。支持按比率计提的内部资产减值准备的自动抵销。支持通过内部“综合销售毛利率”的方法自动抵销内部销售利润。当自动生成的抵销分录不能完全满足个性化的需要时，支持手工录入抵销分录功能。  支持表内、表间钩稽关系检查和项目差异指标等多套检查公司，从而保证个别报表、合并报表的数据正确  支持集团一次性平行合并和多级顺序合并模式；  借助报表模板、调整分录等统一母子公司会计政策；  ★可与财务总账系统集成，可获取所需基础数据，并支持第三方数据获取；分布式应用下，可以通过报表模板的下发，模板数据上传、文本文件上传 |
| 硬件 | 专用服务器 | CPU Intel(R) 至强XEON E5 二十核心 2.3GHz, 20MB Cache及以上；  固件硬盘--250G-SSD-2.5" 及以上； 封装缓存--250G 高速P-A-E封装加速（Turbo加速值4500MB/秒）及以上；  数据硬盘--2000G；  内存容量--64GB 及以上  能实现分钟级增量备份 备份最小间隔10分钟；  ★可热备份系统 可周、日热备份系统环境；  ★提供3年质保。 |

其他：

1、若投标人成交后，成交产品被核实未满足采购文件的要求，则视为投标人提供虚假资料谋取成交，将按政府采购法律法规依法严肃处理。

2、投标人对项目内容、技术要求等出现不明确或异议时，应当在本项目公示期内向采购人提出。若未提出，视为完全理解并同意本采购文件中的所有规定和要求。

**二、项目商务要求**

（一）实施时间、地点

1、实施时间

成交人应在本项目合同签订后60个日历日内完成本项目。

2、实施地点

实施地点：采购人指定地点。

（二）比选要求

1、超过本项目最高采购限价、全费用综合单价限价的投标价格即视为无效报价。

2、本项目投标价格为包干价，即投标价格是指符合本采购项目全部要求的价格。投标价格金额包括：本项目所涉及的所有产品的供货、包装运输、搬运、安装调试、验收、技术服务、培训、人工、售后服务、税金、合理利润及风险等一切费用。采购人不再为此向成交人支付其它任何费用，除非合同中另有规定的除外。

3、投标文件中《开标一览表》的报价为项目最终投标价格。

（三）投标风险提示

投标人须于公示期间自行到采购人单位进行实地勘察，确定相关技术要求，明确项目内容，以便充分做好参加投标的准备工作。投标人应对勘察中获取的现场资料负责，不管投标人是否勘察过现场，均被认为在递交投标文件之前已勘察现场，对本项目的风险和义务十分了解，并在其投标文件中充分考虑了现场和环境条件，投标人自行承担未到现场进行踏勘所产生的一切投标风险和后果。

（四）验收方式

成交人提供的软、硬件及服务必须满足比选文件的要求。项目实施并通过验收后，提供后续技术支持和本地化服务。

（五）质量保证及售后服务

1、质保期要求：本项目整体质保期为一年（硬件：专用服务器为3年）。从项目验收合格并签字确认之日算起，若承诺高于此质保期的，以投标人实际承诺为准。

2、投标人投标产品属于国家规定“三包”范围的，其产品质量保证期不得低于“三包”规定。

3、投标人的质量保证期承诺优于国家“三包”规定的，按投标人实际承诺执行。

4、在系统建设、使用、运维等过程中遇到问题时，要求成交人提供上门现场技术服务。

5、提供全面、灵活的服务支持方式和手段，包括不限于网站服务、热线支持、邮件支持、现场支持等。

6、根据企业的业务特点和用户认知程度不同，提供系统而有效的培训。

（六）知识产权

采购人在中华人民共和国境内使用投标人提供的货物及服务时免受第三方提出的侵犯其专利权或其它知识产权的起诉。如果第三方提出侵权指控，中标人应承担由此而引起的一切法律责任和费用。

（七）其他

1、合同签订后，中标人应无条件接受采购人对该项目的全程监督。

2、未经采购机构、采购人同意，中标人不得将项目分包或转让给其他单位。否则，可随时取消其中标资格，并要求中标人对所引起的损失进行赔偿。由此给采购人和中标人造成的经济损失均由中标人自行承担。

3、其他未尽事宜由供需双方在采购合同中详细约定。

**第四章 比选程序及方法、评审标准、响应无效**

**一、评标方法**

本项目采用**“综合评标法”**进行评标。综合评标法，俗称“打分法”，：把涉及到的投标人各种资格资质、技术、商务以及服务的条款，都折算成一定的分数值，总分为100分。评标时，对投标人的每一项指标进行符合性审查、核对并给出分数值，最后，汇总比较，取分数值最高者为[中标人](https://baike.baidu.com/item/%E4%B8%AD%E6%A0%87%E4%BA%BA/10393159)。评标时的各个评委独立打分，互相不商讨；最后汇总分数。若出现两家投标单位得分相等，以注册资金大者列前。

**二、评标标准**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | | 评分因素及权值 | 分值 | 评分标准 | 说明 |
| 1 | | 投标报价  （30%） | 30 | 按照下列公式计算每个供应商的报价得分。  投标人报价平均值=投标人总报价之和/报价总家数  报价得分占比 =（投标人报价-投标人报价平均值）/投标人报价平均值  当报价得分占比正偏差1%扣1分，负偏差1%扣0.5分。 |  |
| 2 | | 技术部分  （40%） | 40 | A起评分：  有效投标人的起评分为40分。 |  |
| B扣分条款：  1、重要技术参数（★）号标注的部分有一条不满足招标文件要求的，技术部分得分为0分。  2、一般性技术参数（非（★）号标注的部分）达不到具体需求的,每负偏离一条从起评分中扣除5分；有5条及以上不满足招标文件要求的，技术部分得分为0分。 |
| 3 | 商务部分(30%) | 资质与实力 | 20 | 1、1、投标产品制造商通过CMMI认证5级得5分；通过CMMI认证3级以上得2分，其他不得分；  2、投标人具备ISO9001服务认证，有得5分，没有不得分；  3、投标人实施项目经理具备PMP证书得5分，没有不得分；  4、投标人为高新技术企业具备得5份，没有不得分。 | 证书复印件并加盖鲜章。 |
| 实施服务能力 | 10 | 提供完善的项目管理策略、项目实施计划及策略、实施及服务团队配置、培训售后服务计划及策略、质量保证和风险控制体系并详尽阐述。满分10分，不符合要求的酌情扣分； |  |

（一）投标报价的确认

1、本项目投标人的投标报价，以各投标人《投标报价表》中的投标报价金额为准。

2、超过本项目最高采购限价、全费用综合单价限价的投标报价为无效报价。

3、若投标文件出现计算或表达上的错误，修正错误的原则如下：

（1）投标文件中《投标报价表》内容与投标文件中相应内容不一致的，以《投标报价表》为准；

（2）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

（3）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以《投标报价表》的总价为准，并修改单价；

（4）总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

评选小组按上述修正错误的原则及方法调整或修正投标人投标报价，若同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正，投标人同意并签字确认后，调整后的投标报价对投标人具有约束作用。如果投标人不接受修正后的报价，则其投标将作为无效投标处理。

（二）成交候选排序

1、评选小组分别将经评审的得分按分数从高到低进行排序，并以此顺序确定该项目的第一、二、三中标候选人。

2、若二个及以上的投标人有效投标比选分数相同时，则由采购人自行决定排列的先后顺序。

3、若第一成交人因故放弃或被取消成交资格的，可由第二成交候选人递补，并类推至第三成交候选人，但具体的成交事项必须经重庆科普文化产业（集团）有限公司招投标委员会办公室、重庆科普文化产业（集团）有限公司业务需求部门、递补中标候选人三方达成一致意见。

**三、无效投标条款**

投标人或投标文件属下列情况之一的，按照无效投标处理：

1、投标人超过投标截止时间递交投标文件的；

2、投标人未按本采购文件规定要求足额交纳投标保证金的；

3、投标文件实质性内容不齐、字迹辨认不清、未按照本采购文件规定要求签署、盖章的；

4、不具备本采购文件中规定投标资格或其他实质性要求的；

5、投标人的投标比选（包括最终比选）超过了本项目最高采购限价或单价最高限价的；

6、有证据表明投标单位串标的；

7、经核实，提供虚假资料谋取成交的；

8、不符合法律、法规或本采购文件中规定的其他实质性要求的。

9、本采购文件规定的其他无效投标情形。

**四、废标条款**

1、符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的投标人不足三家的；

2、投标人的投标比选均超过了采购人的预算，采购人不能支付的；

3、出现影响采购公正的违法、违规行为的；

4、因重大变故，采购任务取消的。

**第五篇 附 件(样本)**

附件1：

**参与比选确认函**

重庆科普文化产业（集团）有限公司：

本单位确定参加贵司于 年 月 日发布的项目名称为财务系统管理平台项目的比选，并已获悉比选文件所有内容与要求，特发函确认。

本单位联系人： 联系电话：

（单位公章）

年 月 日

**附件二**：

**投标函**

重庆科普文化产业（集团）有限公司：

我方收到贵方\_**财务系统管理平台**的比选文件要求，经详细研究，决定参加该谈判项目的竞争谈判。

1、愿意按照比选文件中的一切要求，提供本项目的交货及技术服务，报价为人民币大写：元整；人民币小写：元。

2、我方现提交的响应文件为：响应文件正本壹份，副本壹份。

3、我方承诺：本次谈判的有效期为30天。

4、我方完全理解和接受贵方比选文件的一切规定和要求及谈判评审办法。

5、在整个比选过程中，我方若有违规行为，接受按照《中华人民共和国政府采购法》和《竞争性比选文件》之规定给予惩罚。

6、我方若成为成交供应商，将按照最终谈判结果签订合同，并且严格履行合同义务。本承诺函将成为合同不可分割的一部分，与合同具有同等的法律效力。

供应商（公章）：

地址：

电话： 传真：

网址： 邮编：

联系人：

年 月 日

**附件三**

**法定代表人身份证明书**

**采购人：重庆科普文化产业（集团）有限公司**

（法人代表姓名）在（投标单位名称）任 (职务名称)，是本单位法定代表人。

特此证明。

法定代表人签名或盖章：

法定代表人联系电话：

**附：法定代表人身份证复印件反面**

**附：法定代表人身份证复印件正面**

投标人（公章）：

年 月 日

**附件四:**

**法定代表人授权委托书**

**采购人：重庆科普文化产业（集团）有限公司**

本授权书声明：我 （姓名）系（投标单位名称）的法定代表人，现授权本公司的 （姓名）为我公司代理人，以本公司的名义参加“财务系统管理平台”项目的投标活动。代理人在本项目竞争性磋商过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，本人均予以确认。

代理人姓名： 联系电话：

部门：职务：

授权代理人无再转让权，特此授权。

法定代表人签名或盖章：

被授权代理人签名或盖章：

**附：被授权代理人身份证复印件**

**反面**

**附：被授权代理人身份证复印件**

**正面**

投标人（公章）：

年 月 日

**附件五:**

**开标一览表**

招标项目名称：财务系统管理平台

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 规 格 型 号 | 数 量 | 单 价 | 总价（元） |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 财务系统管理平台实施总金额人民币（大写）：  ￥： | | | | | |

投标单位（盖章）：

法定代表人（签字）：

年 月 日

**附件六**：

**投标产品技术要求响应表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 采购需求 | 响应情况 | 差异说明 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

投标单位（盖章）：

授权代表签字：

年 月 日