**项目名称：大数据风控平台采购项目**

**竞**

**争**

**性**

**比**

**选**

**文**

**件**

**采购人：重庆首讯科技股份有限公司**

**2022年12月**

目 录

[第一章 比选公告 1](#_Toc122010538)

[1. 比选条件 1](#_Toc122010539)

[2. 项目概况与比选范围 1](#_Toc122010540)

[3. 报价人资格要求 1](#_Toc122010541)

[4. 比选文件的获取 1](#_Toc122010542)

[5. 竞争性比选响应文件的递交及相关事宜 2](#_Toc122010543)

[6. 联系方式 2](#_Toc122010544)

[第二章 报价人须知 3](#_Toc122010545)

[附录1 资格审查文件（项目主要管理人员最低要求） 5](#_Toc122010546)

[第三章 评标办法（综合评估法） 6](#_Toc122010547)

[第四章 报价说明 9](#_Toc122010548)

[第五章 工程量清单 11](#_Toc122010549)

[第六章 图 纸 12](#_Toc122010550)

[第七章 技术标准和工作要求 13](#_Toc122010551)

**[2 项目进度要求](#_Toc122010552)** [14](#_Toc122010552)

**[3 知识产权](#_Toc122010553)** [14](#_Toc122010553)

**[4 项目产品交付要求](#_Toc122010554)** [15](#_Toc122010554)

**[5 培训要求](#_Toc122010555)** [15](#_Toc122010555)

[第八章 合同范本 16](#_Toc122010556)

[第九章 竞争性比选响应文件格式 17](#_Toc122010557)

[目 录 19](#_Toc122010558)

[一、竞争比选响应声明书 20](#_Toc122010559)

[二、法定代表人身份证明或法定代表人授权委托书 21](#_Toc122010560)

[（一）法定代表人身份证明 21](#_Toc122010561)

[（二）法定代表人授权委托书 22](#_Toc122010562)

[三、报价一览表 23](#_Toc122010563)

[四、资格审查资料 24](#_Toc122010564)

[五、报价人须知前附表规定的材料 26](#_Toc122010565)

[六、报价人基本信息 27](#_Toc122010566)

# 第一章 比选公告

## 1. 比选条件

　　本竞争性比选项目大数据风控平台，采购人为 重庆首讯科技股份有限公司 ，该项目已具备比选条件，现对该项目进行竞争性比选。

## 2. 项目概况与比选范围

2.1 项目地点：重庆首讯科技股份有限公司本部。

2.2 项目概况：为了更好的管理公司整体风险，利用风控数字化平台解决目前集团公司尚缺乏数字化风险管理能力欠缺的问题。项目建成后将风险数据汇集至平台，利用大数据技术实现风险的自动识别，并从不同维度展示风险。系统可为各部门提供风险预警以及合规管理的能力，同时为管理层提供宏观风险管控的工具。具体见技术标准和工作要求。

2.3 比选范围：大数据风控平台

2.4 工期要求：合同期限：合同签订后1个月内完成产品部署。

## 3. 报价人资格要求

3.1 资质要求：

（1）报价人具有独立法人资格；

（2）具有有效的营业执照（业务范围至少包含其中1项：算机信息技术服务，计算机软件开发，计算机软件的销售，应用软件服务）；

（3）报价人需为厂家或者为厂家代理商，具有风控产品著作权，如果是代理，需原厂提供授权函和产品著作权，著作权名称要包含“大数据”、“风险管控”、“风控”字样。

（4）需提供2019年1月1日至本竞争性比选函发出之日期间至少1个软件销售或软件技术服务相关业绩（以合同签订时间为准）。

3.2 信誉要求：报价人在国家企业信用信息公示系统（http://www.gsxt.gov.cn/）中未被列入严重违法失信企业名单（黑名单）信息；在“信用中国”网站（http://www.creditchina.gov.cn/）中未被列入失信惩戒执行人名单。

3.3 报价人须提供采购人要求的所有资质求、信誉要求的复印件并加盖单位鲜公章。

3.4 本次比选不接受联合体报价。

3.5 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加本项目报价，否则均按无效报价处理。

## 4. 比选文件的获取

凡愿意参加的潜在报价人，在2022年12月 23 日14:00前在重庆高速集团官网上获取比选文件。各报价人应随时关注网上发布的竞争性比选文件答疑、补遗、澄清等文件内容，不管报价人是否下载，均视为已知晓竞争性比选文件的全部内容和有关事宜。

## 5. 竞争性比选响应文件的递交及相关事宜

5.1报价截止时间和开标时间：2022年12月 23 日 14 时 00 分（北京时间）。

5.2报价的递交：报价文件于2022年12月 23 日14：00提交至重庆市渝北区龙溪街道新南路52号东界龙湖一楼。

5.3采购人不组织工程现场踏勘，不召开报价预备会。

5.4竞争性比选响应文件提交正本1份，副本1份，副本可为正本的复印件，竞争性比选响应文件需装订成册；报价人应提供竞争性比选响应文件电子文件1份（U盘1份，电子文件内容须包括竞争性比选响应文件全部内容）。当电子文件与纸质版竞争性比选响应文件不一致时，以纸质版竞争性比选响应文件为准，当正本与副本不一致时，以正本为准。

5.5本次竞争性比选响应文件的组成：竞争性比选响应声明书、法定代表人身份证明和法定代表人授权委托书、报价一览表、资格要求材料、承诺书、报价人认为需要提供的其他相关文件（注：以上所有文件均须加盖报价人的公章）。

5.6密封要求：竞争性比选响应文件密封到一个封袋中，在封套上写明：大数据风控平台采购项目竞争性比选响应文件，在2022年12月 23 日14：00时前不得开启

## 6. 联系方式

|  |  |
| --- | --- |
| 采购人：重庆首讯科技股份有限公司 |  |
| 地址：重庆市渝北区龙溪街道新南路52号东界龙湖三楼 |  |
| 商务联系人：毕老师 电 话：18223189022 |  |
| 技术联系人：代老师 电 话：18502360486 |  |

# 第二章 报价人须知

| **序号** | **条款名称** | **编 列 内 容** |
| --- | --- | --- |
| 1 | 采购人 | 采购人：重庆首讯科技股份有限公司  地 址：重庆市渝北区龙溪街道新南路52号东界龙湖三楼  商务联系人：毕老师  电 话：18223189022 |
| 2 | 项目名称 | 大数据风控平台采购项目 |
| 3 | 项目地点 | 见比选公告 |
| 4 | 比选范围 | 见比选公告 |
| 5 | 工期要求 | 见比选公告 |
| 6 | 质量要求 | 由业主验收签字确认。 |
| 7 | 安全目标 | 无安全生产责任事故。 |
| 8 | 报价人资质条件、能力与信誉 | （1）资质条件：见比选公告3.1  （2）业绩要求：见比选公告3.2  （3）信誉要求：见比选公告3.3  （4）项目主要人员要求：见附录1 |
| 9 | 是否接受  联合体报价 | 不接受 |
| 10 | 踏勘现场 | 不组织，由各报价人根据需要自行完成现场踏勘 |
| 11 | 分包 | 不允许 |
| 12 | 偏差 | **不允许负偏差** |
| 13 | 构成比选文件的其他材料 | 采购人发布的图纸、补遗书、答疑、澄清、最高限价通知等附件。 |
| 14 | 构成竞争性比选响应文件的其他材料 | 报价人书面澄清或补正，但不得改变竞争性比选响应文件实质。 |
| 15 | 工程量清单的填写方式及其他说明 | 报价人按照采购人提供的工程量清单填写工程量清单  **综合单价取小数点后两位，小数点后第三位四舍五入。**  **本项目工程量清单及说明随比选文件一并发布，详见附件。**  本项目报价人报价包含安装、材料（含辅材）、机械、运输、卸货、税金、安全措施费、交通组织费、车辆使用费、生产类耗材等费用。 |
| 16 | 最高投标限价 | **项目总限价为 980000.00 元。**  **报价人报价不得高于采购人发布的最高限价及分项限价，否则其竞争性比选响应文件视为重大偏差，竞争性比选响应文件将按否决报价处理。** |
| 17 | 合同支付办法 | 合同签订完成，乙方协助甲方完成产品部署，并测试可以正常运营后，签署部署完成确认书，乙方开具合同全额发票，甲方收到发票后7个工作日支付合同全额货款。 |
| 18 | 乙方违约的处理 | 1. 乙方在本项目工作开展期间，随意更换项目经理，甲方按5万元/人进行违约处理。新更换的人员不低于比选文件人员资质要求。  2.若履约保证金累计处罚到总金额的50%，则报价人应在10个工作日内补交到100%，如不能按时补交，则采购人有权终止合同。中标人擅自离场或单方面终止合同，中标人应赔付采购人合同金额的20%。  3.合同履行期内，由于不可抗力（火灾、洪灾、地震、电信局电信信号中断等）及非甲乙双方所能控制的其他原因致使合同不能履行，可免于承担违约责任，但双方均有责任采取积极措施尽量减少损失。并且一旦该等原因被消除，则双方应继续履行原受消除原因影响的条款。  4.乙方保证所出售的产品无任何权利纠纷，因乙方提供的软件存在侵犯第三人权利等瑕疵的，乙方应承担由此而产生的一切责任，造成甲方经济损失的，乙方还应承担赔偿责任。 |
| 19 | 中标候选人的人数 | 中标候选人数：2名。 |
| 20 | 监督部门 | 监督部门：重庆首讯科技股份有限公司风险管理部  地 址：重庆市渝北区龙溪街道新南路52号东界龙湖三楼  电 话：023-86376833 |
| 21 | **需要补充的其他内容** | |
| 21.1 | 截止竞争性比选响应文件递交时间，有效报价人仍少于3个，可由比选人与综合得分最高的申请人进行谈判，确定项目承担单位。 | |
| 21.2 | 其他要求见第七章 | |

## 附录1 资格审查文件（项目主要管理人员最低要求）

**主要管理人员最低要求**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 人员配置 | 职称或职业资格 | 社保 | 安全资质 |
| 1 | 项目经理1名 | PMP证书 | 近三个月及以上社保证明 | 无 |

注：需提供项目主要管理人员名单（表格形式），以上人员相关资质证件、身份证复印件及由社保局出具的报价人为以上人员缴纳近三个月的社保保险证明（带有社保部门公章或社保部门的有效电子印章），并加盖单位鲜公章。

# 第三章 评标办法（综合评估法）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **条款号** | **条款名称** | | | **评审因素与评审标准** | | | |
| **1** | **如出现得分(精确到小数点后两位)相等时，按以下原则确定第一中标候选人：**  **（1）以评标价低的报价人优先；**  **（2）如评标价也相同时，以技术得分较高的报价人优先；**  **（3）如技术得分也相同时，以商务得分高的优先；**  **（4）如商务得分也相同时，由评标委员会投票决定。** | | | | | | |
| **条款号** | **评审因素** | | | | **评审标准** | | |
| 2.1.1 | 资格评审 | 报价人名称 | | | 与营业执照、资质证书一致 | |
| 报价文件签字盖章 | | | 有法定代表人或其委托代理人签字（或盖章）、加盖单位公章 | |
| 报价唯一 | | | 只能有一个有效报价，在竞争性比选文件没有规定的情况下，不得提交选择性报价 | |
| 投标文件的签署 | | | 投标文件上法定代表人或其授权代理人的签字（或盖章）齐全 | |
| 委托代理人 | | | 报价人法定代表人的委托代理人有法定代表人签署的授权委托书，且其授权委托书符合竞争性比选文件规定的格式 | |
| 2.1.2 | 营业执照 | | | 具有有效的营业执照 | |
| 资质要求 | | | 符合第二章“报价人须知”规定 | |
| 2.2.1 | 分值构成 (总分1OO分) | | | | A：投标报价50分；  B：商务部分20分；  C：技术部分30分。 | |
| 2.2.2 | 报价（50分） | | | | 1.满足竞争性比选文件要求，有效的投标报价的平均值为评标基准价。  2.偏差率=100%×（报价人报价－评标基准价）/评标基准价。  3.经评审的有效投标报价与评标基准价相比，等于基准价的得50分，每增加1%扣1分，每减少1%扣0.5分，扣完为止，不足1%的等比例折算。  4.保留2位小数。 | |
| 2.2.3 | 商务部分评分标准（20分） | | 资质要求（20分） | | 1. 报价人业绩满足报价人须知前附表1.4.1规定的资质条件得12分；  2. 投标人获得CMMI认证：获得4级及以上得2分，3级得1分；未提供不得分。  3. 提供本次投标产品销售服务近三年（2019年1月1日起至投标截止日期）业绩，每多提供一个50万以上业绩得2分，最多6分。  备注：提供有效期内的资质认证证书或证明文件复印件加盖投标人公章，如出现无证明资料或专家无法凭所提供资料判断是否得分的情况，一律作不得分处理。 | |
| 2.2.4 | 技术部分评分标准（30分） | | 产品功能（30分） | | 1. 按照第七章技术标准和工作要求（1.1平台软件功能要求），产品功能与技术需求的契合度高得15-10分，契合度较高得10-5分，契合度不高得5-0分。 2. 案例匹配度：1）提供的案例与需求匹配且数量大于或等于3个，得10-7分，2）提供的案例部分与需求匹配且数量大于或等于3个，得7-3分，3）提供的案例部分与需求匹配且数量小于3个，得3-0分。4）未提供案例不得分。 3. 风控算法应用场景：包含3个或以上算法应用场景，得5分；包含2个或以上风控算法场景，得2分；不包含风控算法场景得0分。 | |
| **条款号** | **编列内容** | | | | | |
| 3.1 | 评标程序 | | | 1.初步评审前，按规定对投标报价有算术性错误的进行算术性错误修正，并对所有报价人递交的竞争性比选响应文件进行初步评审（形式、资格、响应评审）。  2.初步评审合格的才进行详细评审。  3.根据综合得分由高至低进行排序，推荐2家合格的中标候选人。 | | |
| 3.2.3 | | | | 报价人得分 | | 报价人得分=A+B+C，对通过初步评审的报价人按照投标总得分（商务+技术+报价）得分由从高到低的先后顺序推荐2名中标候选人。保留2位小数。 | |

综合评估法，是指投标文件满足竞争性比选文件全部实质性要求且按照评审因素的量化指标评审得分最高的报价人为中标候选人的评标方法。报价人总得分为价格、商务、技术等评定因素分别按照相应权重值计算分项得分后相加，满分为100分。

（一）符合性审查

评标委员会应当对符合资格的报价人的投标文件进行符合性审查，以确定其是否满足竞争性比选文件的实质性要求。

（二）澄清有关问题。对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会可以书面形式（应当由评标委员会成员签字）要求报价人作出必要澄清、说明或者纠正。报价人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，由其法定代表人授权代表签字，其澄清的内容不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

（三）比较与评价。按竞争性比选文件中规定的评标方法和标准，对资格审查和符合性审查合格的投标文件进行商务和技术评估。

评标委员会各成员独立对每个有效报价人（通过资格审查、符合性审查的报价人）的投标文件进行评价、打分，然后由评标委员会对各成员打分情况进行核查及复核，个别成员对同一报价人同一评分项的打分偏离较大的，应对报价人的投标文件进行再次核对，确属打分有误的，应及时进行修正。

复核后，评标委员会汇总每个报价人每项评分因素的得分。

（四）推荐中标候选人名单。

按评审后得分由高到低的排列顺序推荐综合得分排名前2名的报价人为本项目中标候选人。

说明：评标委员会认为，排名在前面的中标候选人的投标报价或者某些分项报价明显不合理或者低于成本，有可能影响服务质量和不能诚信履约的，将要求其在规定的期限内提供书面文件予以解释说明，并提交相关证明材料；否则，评标委员会可以取消该中标候选人资格，按顺序由排在后一位的中标候选人递补，以此类推。

六、无效投标条款

报价人或其投标文件出现下列情况之一者，应为无效投标：

（一）投标文件未按竞争性比选文件要求签署、盖章的；

（二）不具备竞争性比选文件中规定的资格要求的；

（三）报价超过竞争性比选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）报价人串通投标的；

（六）报价人组成联合体投标的；

（七）法律、法规和竞争性比选文件规定的其他无效情形。

七、废标条款

评标委员会评审时出现以下情况之一的，应予废标：

（一）符合专业条件的报价人或者对竞争性比选文件作实质响应的报价人不足三家的；

（二）报价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。

# 第四章 报价说明

1、工程量清单应与本工程竞争性比选文件、技术标准和要求等文件结合起来查阅与理解。

2、本竞争性比选报价采用综合单价报价。综合单价是指完成工程量清单中一个规定计量单位的分部分项工程量清单费用、措施项目清单费用、其他项目清单费用、规费、税金等完成本项目的一切费用（即本项目除安全生产费以外的人工费、材料设备及采管费和二次转运费、交通组织费、工程照管费、机械使用费、安装和调试费、差旅费、交通费、车辆通行费、车辆台班费、办理施工许可、竣工资料编制、驻地建设、竣工验收、保险、环境保护、文物保护、废弃物转运处理、综合费等），以及竞争性比选文件中明示或暗示的的所有责任、义务和一般风险。

3、“安全生产费”报价人应按照采购人在竞争性比选文件中规定的金额填写，不得调整（安全生产费包含但不限于①.设置、完善、改造和维护安全防护设施设备支出；②.配备、维护、保养应急救援的器材和设备支出和应急演练支出；③.重大危险源和事故隐患评估、监控(包括远程监控)和整改支出；④.安全生产检查、咨询、评价和安全生产标准化支出；⑤.配备和更新现场作业人员安全防护用品支出；⑥.安全生产宣传、教育、培训支出；⑦.安全生产适用的新技术、新标准、新工艺、新装备的推广应用支出；⑧.安全设施及特种设备检测检验支出；⑨.其他与安全生产直接相关的支出）。保险均由报价人承担并支付，不在报价中单列。

4、采购人供应的材料、设备的金额不进入总报价，其他全部进入总报价。报价人在实施土建工作时，如管沟开挖、设备基础等，应包含定位放样、基础开挖和回填、弃土外运、基础钢筋制作和支模、基础浇筑及附属管道敷设等全部工作内容，电缆应根据要求进行防盗包封，设备及线缆标识按采购人要求制作安装，以上工作内容采购人不再另行计量与支付。

5、报价人应结合施工现场实际和现在的市场情况、自身技术及管理水平、经营状况、机械设备及制定的施工方案的要求自行报价，该报价不低于报价人完成该项目的成本。

6、工程量清单中所列工程数量是估算的数量，仅作为报价的共同基础，不能作为最终结算与支付的依据。实际支付应按实际完成的工程量\*工程量清单的单价来计算支付金额。

7、工程量清单中所列工程量的变动，丝毫不会降低或影响合同条款的效力，也不免除报价人按规定的标准进行施工和修复缺陷的责任。

8、对工程量清单中的每一个细目，报价人均填单价和合价，对于未填入单价和合价的细目，其费用应视为已包括在工程量清单中的其他细目的单价和合价中，报价人必须按采购人指令完成工程量清单中未填入单价和合价的细目，但不能得到结算与支付，报价人的总报价应是所有工程费用的汇总。

9、工程量清单中的任何内容不得随意删除或涂改，若有误，在有效时间内书面向采购人提出，以“补遗”资料为准。

10、不同单项及单位工程中的分部分项工程量清单中相同项目（项目特征及工作内容相同）的应报价统一，如有差异，按最低的一个报价进行结算；材料设备单价处理办法相同。

11、对作业和材料设备的技术标准和要求及一般说明或规定，未重复写入工程量清单内，在给工程量清单各细目报价前，应参阅并满足设计文件及竞争性比选文件中技术标准和要求的有关部分，如不满足相关技术标准和要求，由此对采购人造成的一切损失由报价人承担。

12、对于符合要求的竞争性比选响应文件，在签订合同协议书前，如发现工程量清单中有计算方面的算术差错，按以下规定予以修正：（1）当以数字表示的金额与文字表示的金额有差异时，以文字表示的金额为准；（2）当单价与数量相乘不等于合价时，以单价计算为准，如果单价有明显的小数点位置差错，应以标出的合价为准，同时对单价予以修正；（3）当各细目的合价累计不等于总价时，应以各细目合价累计数为准，修正总价。当按以上原则对算术性差错的修正，应以取得报价人的同意，并确认修正后的最终报价。如果报价人拒绝确认，则报价做废标处理。

13、工程量清单中的任何内容不得随意删除或涂改，若有误，在有效时间内书面向采购人提出，以“补遗”资料为准。

14、报价中的单价和合价全部以人民币（元）表示。

15、对于报价人报价中明显高于市场价的单项报价，采购人有权进行价格审核后调整。调整后应以取得报价人的同意，并确认修正后的最终报价。如果报价人拒绝确认，则其竞争性响应文件将不予评审。

16、合同为单价合同，合同期间不予调价。

17、报价人应严格按照工程量清单进行报价，不得随意修改采购人发布的工程量清单数量、公式及相关内容。

18、若报价人未按要求填写工程量清单，将按废标处理。

# 第五章 工程量清单

**详见竞争性比选文件附件**

# 第六章 图 纸

**无。**

# 第七章 技术标准和工作要求

## 平台软件功能要求

### 风控规则中心

（1）灵活的数据处理，支持通过调取函数、字段、符号、常量等各种元素配置筛选条件，脱离代码，用数据逻辑自定义筛选规则与条件；支持建立新的计算逻辑，增加新的自定义字段；将不同表的字段通过拖拉拽的形式在前端页面进行匹配，根据用户自定义配置进行表与表间的合并；展示运行后的数据处理结果表。同时支持数据计算，包括运算符、最大、最小等函数计算、统计公式计算等主要计算能力。

（2）支持自定义配置风险规则，支持在前台界面调整风险判断公式与阈值。

（3）支持对数据的探索，找到数据统计信息并进行分析。展示基础统计信息，如：最大值、最小值、平均值、中位数、去重计数等；进行频次统计、直方图、柱状图、相关性等分析功能。

（4）支持配置任务调度，定时执行任务。可手动触发任务运行或选择依赖的前序任务，自动触发调度任务。

（5）支持任务的日志记录及报错信息提示，对于运行失败、告警状态的异常模型，通过统计面板高亮展示，帮助用户定位问题。

### 风险模型

（1）支持应用机器学习能力进行风险评分与风险预测。支持主流的机器学习模型如Xgboost、Lgbm、逻辑回归等。

（2）直观的进行风险模型的选择、调参与优化。

（3）自动生成风险模型的效果评估，包括ROC、AUC、准确率等常用风险评估指标。

（4）风险模型调度功能，支持定时执行风险模型，并记录模型运行日志。

### 风险数据管理

（1）支持接入Hadoop、Mysql、Postgres、Oracle等主流数据库的数据，同时支持导入线下数据，包括Excel文件和CSV文件。系统自动匹配推荐的字段类型，支持用户详情内容，调整字段类型。

（2）支持数据权限的管理，由数据使用者提出需求，通过审批流程获取授权后才能使用数据，并且对数据进行表级别的权限管理。

（3）支持对字段进行数据加密与数据脱敏。

### 智能合规

（1）合规文件查询能力，展示日期、标题、机构、模块以及摘要（当关键词作为搜索结果时高亮显示）基础信息。

（2）对比相同业务域外规之前、内外规之间的异同，分析监管要求的趋势、内规制定的合理性登场。

（3）合规分析。发布评审意见的同时，将评审意见定性、分类；依托合规知识库内的相关文档，指出评审依据

（4）根据日期展示个人的逾期、即将到期、以及未来将要完成的待办事项；

### 管理台

（1）提供完善的系统管理功能，支持页面管理、用户管理、权限管理、日志监控、系统外观管理、定时任务管理、等功能。

（2）提供包括登录设置、密码设置等功能。

（3）平台内置消息中心，支持系统消息提醒。系统消息是指平台内部的消息通知，可用于定时调度失败提醒、定时调度任务通知等。

（4）可自定义平台的登录界面样式、背景，提供多种主题切换。

（5）系统登陆日志，记录用户登录的情况。

（6）具备用户管理、角色管理、部门管理、菜单权限等能力。

### 可行性验证

基于现有数据，提供3个已有风险规则用于落地案例，以验证大数据风控的可行性，不用包括具体数据的集成。

## 项目进度要求

### 建设周期

本项目建设周期合计为1个月，自合同签订之日起1个月内完成项目交付，试运行15个工作日后完成项目验收工作。供应商按此时间要求制定相关工作计划。

## 知识产权

招标人在中华人民共和国境内使用成交供应商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，成交供应商应承担由此而引起的一切法律责任和费用。

基于项目管理系统招标人进行的二次开发与改造产物，知识产权归属为招标人所有。如因成交供应商侵犯他人的知识产权等，成交供应商应承担由此产生的所有经济、行政责任，与招标人无关；给招标人造成的损失，成交供应商承担全部赔偿责任。

## 项目产品交付要求

按招标人要求，成交供应商在接到成交通知后3个工作日内需在项目交付地点安装投标版本测试产品，由招标人进行产品功能验证，如有虚假应答取消成交资格。

## 培训要求

投标方负责对招标方业务和技术人员进行有关培训。

# 第八章 合同范本

**详见竞争性比选文件附件。**

# 第九章 竞争性比选响应文件格式

（项目名称）

**竞争性比选响应文件**

报价人： （盖单位鲜公章）

法定代表人或其委托代理人： （签字）

年 月 日

## 目 录

1. 竞争性响应声明书
2. 法定代表人身份证明或法定代表人授权委托书

三、报价一览表

四、资格审查资料

五、报价人须知前附表规定要求的资料

六、报价人基本信息

## 一、竞争比选响应声明书

**致：重庆首讯科技股份有限公司**

根据贵方为大数据风控平台采购项目 竞争比选项目及服务的竞争比选邀请，签字代表 （全名、职务）经正式授权并代表竞争比选响应单位 （竞争比选响应单位名称） 提交报价文件。

我方愿以：人民币： 元（大写 元）的报价总价按照竞争比选文件的要求，承担本次竞争比选文件要求的安装工程。

据此函，签字代表宣布同意如下：

1、竞争比选响应单位将按竞争比选文件规定履行合同责任和义务。

2、竞争比选响应单位已详细审查全部竞争比选文件，包括修改文件（如有的话）以及全部参考资料和相关附件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。

3、竞争比选响应单位同意提供采购人可能要求的与其竞争比选响应文件有关的一切数据或资料，完全理解采购人不一定要接受最低报价的竞争比选响应或收到的任何报价。

4、与本竞争比选响应有关的一切正式往来通讯请寄：

地址： 邮编：

电话： 传真：

竞争比选响应单位法定代表人或授权代表人（签字）：

竞争比选响应单位法定代表人或授权代表人职务：

竞争比选响应单位名称（加盖公章）：

日期： 年 月 日

## 二、法定代表人身份证明或法定代表人授权委托书

## （一）法定代表人身份证明

报价人名称：

姓名： 性别： 年龄： 职务：

系 （报价人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件（正、反面）。

报价人： （盖单位公章）

年 月 日

注：本身份证明需由报价人加盖单位公章。

## （二）法定代表人授权委托书

本人 （姓名）系 （报价人名称）的法定代表人，现委托 （姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清确认、递交、撤回、修改招标项目比选文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限： 。

代理人无转委托权。

附：法定代表人身份证复印件及委托代理人身份证复印件（正、反面）

报 价 人： （盖单位公章）

法定代表人： （签字 ）

身份证号码：

委托代理人： （签字）

身份证号码：

年 月 日

注：本授权委托书需由报价人加盖单位公章并由其法定代表人和委托代理人签字。

## 三、报价一览表

重庆首讯科技股份有限公司：

在研究了竞争比选文件中所有文件后，我司对大数据风控平台采购项目 竞争比选响应报价如下：

**报价采用表格形式，如下：**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **报价项目** | **单位** | **数量** | **单价(元)** | **含税总价(元)** | **备注** |
| 1 | 大数据风控平台采购项目 | **套** | **1** |  |  |  |

本项目中技术服务费用税率均按6%计算。

## 四、资格审查资料

（营业执照、资质证书、项目人员资料等）

1. 营业执照

注：请附营业执照复印件或扫描件，并加盖报价人公章；

1. 资质证书

注：报价人需为厂家或者为厂家代理商，具有风控产品著作权，如果是代理，需原厂提供授权函和产品著作权，著作权名称要包含“大数据”、“风险管控”、“风控”字样；

3.业绩（合同扫描件）

4.信誉要求

注：请附在国家企业信用信息公示系统（http://www.gsxt.gov.cn/）中未被列入严重违法失信企业名单（黑名单）信息，及在“信用中国”网站（http://www.creditchina.gov.cn/）中未被列入失信惩戒执行人名单截图，并加盖报价人公章；

5.财务状况

6.人员要求

**（1）主要管理人员名单**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 人 员 | 姓名 | 身份证号码 | 资格证件号码 | 备注 |
| 1 | 项目经理 |  |  |  |  |

**注：需提供项目主要管理人员名单（表格形式），以上人员相关资质证件、身份证复印件及由社保局出具的报价人为以上人员缴纳近三个月的社保证明（带有社保部门公章或社保部门的有效电子印章），并加盖单位鲜公章。**

**项目主要管理人员证件照片：**

## 五、报价人须知前附表规定的材料

### （一）报价人自行承诺部分

比选文件中要求报价人自行承诺的，由报价人按比选文件要求内容承诺，格式自拟。

## 六、报价人基本信息

### （一）报价人基本信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 报价人名称 |  | | | | | | | | | |
| 报价人  公司股权结构 |  | | | | | | | | | |
| 注册地址 |  | | | | | 邮政编码 | |  | | |
| 联系方式 | 联系人 |  | | | | 电话 | |  | | |
| 传真 |  | | | | 网址 | |  | | |
| 组织结构 |  | | | | | | | | | |
| 法定代表人 | 姓名 |  | 技术职称 | |  | | 电话 | | |  |
| 技术负责人 | 姓名 |  | 技术职称 | |  | | 电话 | | |  |
| 成立时间 | 年 月 日 | | 员工总人数： | | | | | | | |
| 企业资质等级 |  | | 其中 | 项目经理 | | | | |  | |
| 营业执照号 |  | | 高级职称人员 | | | | |  | |
| 注册资金 |  | | 中级职称人员 | | | | |  | |
| 开户银行 |  | | 初级职称人员 | | | | |  | |
| 账号 |  | | 技工 | | | | |  | |
| 经营范围 |  | | | | | | | | | |
| 备注 |  | | | | | | | | | |