# **政府采购项目采购需求**

### 采购单位：

### 四川省市场监督管理局

### 所属年度：

### 2022年

### 编制单位：

### 四川省市场监督管理局

### 编制时间：

### 2022年04月 日

**一、项目总体情况**

（一）项目名称：四川省市场监督管理局产品质量安全风险监测采购项目

（二）项目所属年度：2022年

（三）项目所属分类：服务

（四）预算金额（元）：117.2万元；

最高限价（元）：117.2万元；

（五）项目概况：

本项目为四川省市场监督管理局产品质量安全风险监测服务采购项目。本次招标共4个包，投标人可以投一个包或多个包。监测项目依据所执行的相关标准、相关法律法规及国家有关规定，并对比国际标准情况等进行分析研究，在规定的任务时间内，严格按照相关法律法规和四川省产品质量安全风险监测工作要求等相关规定开展。

（六）本项目是否有为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商：未涉及

**二、项目需求调查情况**

依据《政府采购需求管理办法》的规定，本项目是否需要需求调查

☑需要 □不需要

具体情况如下：

1.本项目属于以下应当展开需求的情形

□1000万元以上的货物、服务采购项目，3000万元以上的工程采购项目

☑涉及公共利益、社会关注度较高的采购项目，包括政府向社会公众提供的公共服务项目等

□技术复杂、专业性较强的项目，包括需定制开发的信息化建设项目、采购进口产品的项目等

□主管预算单位或者采购人认为需要开展需求调查的其他采购项目

编制说明：对于同时满足多个类别条件的应当勾选多项，开展需求调查请随需求书提供《政府采购项目需求调查表（XQS-202201）》

2.本项目属于以下可以不再重复开展需求调查的情形

原因：

□一年内，已就相关采购标的开展过需求调查

□可行性研究已包含本项目需求调查内容

□其他：

（一）需求调查方式：□咨询 🗹论证 □问卷调查 □其他方式

（二）需求调查对象：/

（三）需求调查结果：/

1.相关产业发展情况：检验检测是市场经济条件下加强质量管理、提高市场效率的基础性制度，是市场监管工作的重要组成部分。其本质属性是“传递信任，服务发展”，具有市场化、国际化的突出特点，被称为质量管理的“体检证”、市场经济的“信用证”、国际贸易的“通行证”。对于改善市场供给、服务市场监管、优化市场环境、促进市场开放起到突出作用。在十九届三中全会通过的《深化党和国家机构改革方案》中，明确市场监管总局“统一管理计量标准、检验检测、认证认可工作”，“国家认证认可监督管理委员会职责划入市场监督管理总局，对外保留牌子”。检验检测对于加强市场监管、优化营商环境、推动经济高质量发展将发挥越来越重要的作用。

2017年，中共中央、国务院出台《关于开展质量提升行动的指导意见》（中发〔2017〕24号），提出要支持发展检验检测认证等高技术服务业，提升战略性新兴产业检验检测认证支撑能力。国务院也出台政策文件，提出要营造行业发展良好环境，推动检验检测服务业做强做优做大。

2020年,在《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二0三五年远景目标的建议》中,“提出十四五时期经济社会发展以推动高质量发展为主题,对市场监管和检验检测等工作提出明确要求,要求建设高标准市场体系,完善国家质量基础设施,加强标准、计量等体系和能力建设,深入开展质量提升行动。”

2021年3月《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要》发布，《认证认可检验检测发展“十四五”规划》仍处于研讨阶段，预计检验检测认证服务业仍将是“十四五”规划中重要的关注和扶持的行业之一。

2021年9月14日，国家市场监督管理总局发布《市场监管总局关于进一步深化改革促进检验检测行业做优做强的指导意见》指出，总体目标，到2025年，检验检测体系更加完善，创新能力明显增强，发展环境持续优化，行业总体技术能力、管理水平、服务质量和公信力显著提升，涌现一批规模效益好、技术水平高、行业信誉优的检验检测企业，培育一批具有国际影响力的检验检测知名品牌，打造一批检验检测高技术服务业集聚区和公共服务平台，形成适应新时代发展需要的现代化检验检测新格局。

2019年我国检验检测认证服务业市场规模就已经突破3000亿元，机构数量突破44000家，提前完成“十三五”行业规划目标。2020年，我国检验检测服务市场规模已经达到3585.92亿元（不包括贸易保障监测和医院医药），2008-2020年间年均复合增长率为17.86%。检验检测机构数量与市场规模保持同步增长，截至2020年，我国共有检验检测机构48919家，较上一年增长11.16%。

2020年我国GDP总值1,015,986亿元；我国检验检测服务市场规模仅占GDP总值的0.35%，未来仍有巨大增长潜力。

2.市场供给情况：市场供给充足，发展繁荣。

3.同类采购项目历史成交信息情况：

（1）乐山市市场监督管理局2021年度生产领域产品质量监督抽查以及质量安全风险监测和流通领域产品质量监督抽查服务采购项目（项目编号：511101202100037），采购预算：1506000.00元。

（2）凉山彝族自治州农业农村局2021年凉山州农产品质量安全例行监测（风险监测）服务采购项目（项目编号：5134202021000106），采购预算：1700000.00元。

（3）宜宾市市场监督管理局2021年第三、四批次工业品质量市级监督抽查及2021年风险监测等相关工作（项目编号：5115012021001859），采购预算：573250.00元。

（4）四川省市场监督管理局产品质量安全风险监测采购项目（项目编号：910000），采购预算：910000.00元。

(5)四川省市场监督管理局2020年产品质量省级风险监测服务采购项目(项目编号：510201202038304)，采购预算：970000.00元。

4.可能涉及的运行维护、升级更新、备品备件、耗材等后续采购情况：/

5.其他相关情况：/

**三、项目采购实施计划**

（一）采购组织形式：分散采购

（二）采购方式：公开招标

（三）本项目是否单位自行组织采购：否

（四）采购包划分：分包采购

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 包号 | 分包名称 | 监测产品 | 各包预算金额（万元） |
| 1 | 儿童用品（面向中小） | 磁力泥、遛娃神器、盲盒玩具 | 39 |
|
|
| 2 | 食品相关产品 | 麦饭石婴儿辅食锅、婴幼儿牙胶、植物纤维餐具 | 42 |
|
|
| 3 | 日用杂品 | 滑雪镜 | 18 |
| 4 | 电工及材料 | 电动自行车电池及充电器 | 18.2 |

（五）执行政府采购促进中小企业发展的相关政策

1.根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库﹝2020﹞46号）的规定，对小型和微型企业服务的价格给予10%的价格扣除，用扣除后的价格参与评标。

注：监狱企业和残疾人福利单位视同小微企业。

（六）是否采购环境标识产品：否

（七）是否采购节能产品：否

（八）项目的采购标的是否包含进口产品：否

（九）采购标的是否属于政府购买服务：是

（十）是否属于政务信息系统项目：否

（十一）是否属于高校、科研院所的科研仪器设备采购：否

（十二）是否属于PPP项目：否

**四、项目需求及分包情况、采购标的**

##### **（一）分包名称：**

1、预算金额（元）：117.2万元；

最高限价（元）：117.2万元；

2、评审方法：综合评分法

3、定价方式：固定单价

4、拟采购标的的技术要求

 技术要求（功能和质量要求）：

**（一）服务内容**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 包号 | 分包名称 | 监测产品 | 单批次最高价（元/批次） | 各包预算金额（万元） |
| 01 | 儿童用品（面向中小） | 磁力泥、遛娃神器、盲盒玩具 | 3900 | 39 |
|
|
| 02 | 食品相关产品 | 麦饭石婴儿辅食锅、婴幼儿牙胶、植物纤维餐具 | 3500 | 42 |
|
|
| 03 | 日用杂品 | 滑雪镜 | 5000 | 18 |
| 04 | 电工及材料 | 电动自行车电池及充电器 | 3500 | 18.2 |

**说明：**1.根据舆情反映，采购人可以根据工作需要在不超过各包预算金额的前提下对该包监测产品中具体监测产品进行调整（包括增加同类别产品监测），具体内容在签订合同时约定。

2.投标人根据质量风险预研情况，设定风险隐患指标，原则上应当为该产品标准以外的项目指标。

**★**3.投标人报价按单批次报价，不得超过单批次最高价，否则作无效投标处理。

4.以上各包工作完成周期为90日，具体任务完成时间段以中标后下达文件要求为准。

**（二）服务要求**

**★**1.投标人应在规定的任务时间内，按照实施方案所列相关标准和四川省产品质量安全风险监测工作要求开展工作。

2.投标人流通环节采样应覆盖城区、城乡结合部和乡镇，城乡结合部和乡镇采样率不得低于该产品批次数的10%；电商环节采样率不得低于该产品批次数的40%，并覆盖国内主流电商（至少包含淘宝、京东、唯品会、拼多多）平台。

3.投标人要按照采购人要求做好本包任务中涉及的采样、文书填写、样品收寄、样品检验、样品处置、数据记录、结果汇总、风险分析研判上报等工作。

4.投标人对样品的真实状况负责，若因投标人自身原因造成样品失效、丢失或其他因素造成无法实施检验而影响检验进度的，采购人将追究其相关责任，并有权单方面解除合同，过程中所产生的费用采购人将不予支付。投标人由于虚假、错误检验数据和结果研判而给采购人造成不良后果的，或者给社会带来不良影响的，投标人应当负责赔偿，并承担相应法律责任。

★5.投标人应对所承担项目中知悉的国家秘密、商业秘密和技术秘密切实做好保密工作，如（但不限于）：承担抽检、结果研判工作过程中的企业样品信息、检验数据及研判结果等，不得对外泄露。

6.投标人需满足采购人临时需求，在应急检验处理情况下，及时向采购人出具相应的检测报告。

7.投标人需按照相关规范及标准妥善处置所购样品。

8.投标人需根据项目的要求以及GB/T 22760-2020《消费品安全风险评估导则》、GB/T40981-2021《消费品安全物理危害风险评估通则》、GB/T 41005-2021《消费品安全化学危害风险评估通则》提供针对本项目的管理制度和服务方案（含后续服务）。

9.中标供应商派技术人员至少一名专门负责对接本项服务工作，按时完成风险监测和后续服务等工作。

★10.成果文件：出具有效的CMA检测报告、产品质量安全风险分析报告、风险预警或消费警示及相关资料，并且按照采购人要求份数提供纸质文件和电子文件。

**注：带“★”项为本项目实质性要求，投标人须完全响应，否则作无效投标处理。**

**五、供应商一般资格要求**

符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件：

（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）具有履行合同所必需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）参加政府采购活动前三年内，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。

**六、供应商特殊资格要求**

（1）01包专门面向中小企业采购（监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业）；

（2）投标人须具有行政主管部门颁发的有效期内的检验检测机构计量认证证书（CMA）；CMA证书批准附表中须具有能全部覆盖投标人所投包承担产品的检验能力；

（3）按照《政府购买服务管理办法》（财政部令第102号）和四川省财政厅关于印发《四川省政府购买服务管理办法》的通知（川财规〔2021〕15号）：“公益一类事业单位、使用事业编制且由财政拨款保障的群团组织，不作为政府购买服务的购买主体和承接主体”、“尚未分类的事业单位，暂不参与政府购买服务，待明确分类后相应实施政府购买服务改革并确定其角色定位”；

（4）投标人单位及其现任法定代表人、主要负责人在参加本次政府采购活动前三年内无行贿犯罪记录；

（5）本项目不接受联合体参与投标。

**七、分包的评审条款**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评分因素及权重 | 分值 | 评分标准 | 说明 |
| 1 | 报价10% | 10分 | 满足招标文件要求且投标单批次价格最低的投标单批次报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标报价得分=(评标基准价／投标单批次报价)×10×100%。（一）对于小型、微型企业同时为监狱企业、残疾人福利性单位的，不重复享受价格扣除优惠政策。1、根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库﹝2020﹞46号）的规定，对小型和微型企业服务的价格给予10%的价格扣除，用扣除后的价格参与评标。2、参加政府采购活动的中小企业提供《中小企业声明函》原件，未提供的，视为放弃享受小微企业价格扣除优惠政策。3、监狱企业参加政府采购活动时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。4、参加政府采购活动的残疾人福利性单位应当提供《残疾人福利性单位声明函》原件，未提供的，视为放弃享受小微企业产品价格扣除优惠政策。**（注：专门面向中小企业采购（监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业），不再享受价格扣除）** | 共同评审因素 |
| 2 | 管理制度8% | 8分 | 根据投标人提供的管理制度进行综合评审，包括：①质量舆情信息搜集制度；②项目预研（含非标方法验证）制度；③方案制定及审核制度；④现场及网络采样制度；⑤项目检验与数据统计制度；⑥风险研判（含评估模型构建）；⑦数据分析与报告撰写制度；⑧风险警示信息制度。各项内容为专门针对本项目编制，符合本项目实际情况，能够保障项目顺利实施的得8分；每有一项存在缺失扣1分；每有一项存在缺陷（缺陷为分析内容与实际情况不符或存在偏差或过于简略或存在无关的内容或分析内容不满足要求)扣0.5分，扣完为止。 | 技术评审因素 |
| 3 | 履约能力18% | 18分 | 投标人自2019年1月1日（含）以来，承担过该包大类产品省级及以上风险监测项目工作并验收合格的，每有1次得6分，最多18分。注：提供合同（文件）和验收合格证明（不限于专家签字评审分析报告意见表或付款凭证）材料复印件并加盖投标人鲜章。 | 共同评审因素 |
| 4 | 风险分析研究能力18% | 科研项目6分 | 投标人自2017年1月1日（含）以来，承担过国家或省（部）级或地市（厅局）级科研项目的，每有1次得1分，本项最多得6分。注：科研项目提供项目完成证明材料（验收报告或者成果鉴定证明复印件），其中需体现项目承担单位信息或提供加盖项目主管单位公章的说明函。 | 共同评审因素 |
| 技术标准8分 | 投标人自2017年1月1日（含）以来，作为标准起草人或主持或参与过已发布国家或行业标准或省级地方标准编写的，每有1次得2分，最多得8分。注：提供有效的证明材料复印件并加盖投标人鲜章。 |
| CNAS认可4分 | 投标人通过CNAS认可得4分。注：提供有效CNAS证书复印件并加盖投标人鲜章。 |
| 5 | 实验室条件方案4% | 4分 | 根据投标人提供的实验室条件方案进行综合评审。包括：①基本情况和内部架构；②实验室条件（包括实验室图片、环境控制设施配置情况）。各项内容为专门针对本项目编制，符合本项目实际情况，能够保障项目顺利实施的得4分；每有一项存在缺失扣2分；每有一项存在缺陷（缺陷为分析内容与实际情况不符或存在偏差或过于简略或存在无关的内容或分析内容不满足要求)扣1分，扣完为止。 | 技术评审因素 |
| 6 | 人员配置8% | 8分 | 根据投标人针对本项目人员配置进行综合评审。包括：①项目负责人；②采样相关人员；③样品接收人员；④检测人员；⑤分析研判人员；⑥审核或授权签字人；⑦数据上报人员；⑧协助风险处置人员。人员配置满足工作各流程需要，配置完备，能够保障项目顺利实施的得8分。配置不符合上述要求的，每缺少一项扣1分，扣完为止。注：以上人员不重复计算，提供人员配置一览表和所投单位劳动关系证明材料复印件并加盖投标人鲜章。 | 共同评审因素 |
| 7 | 服务方案25% | 资料准备及预研情况10分 | 根据投标人提供的资料准备及预研情况进行综合评审，包括：①网络舆情收集；②相关抽查情况或类似缺陷产品召回；③产品标准（国内国外）；④检测方法相关标准（国内国外）；⑤参考文献收集资料情况。各项内容为专门针对本项目编制，符合本项目实际情况，能够保障项目顺利实施的得10分；每有一项存在缺失扣2分；每有一项存在缺陷（缺陷为分析内容与实际情况不符或存在偏差或过于简略或存在无关的内容或分析内容不满足要求)扣1分，扣完为止。 | 技术评审因素 |
| 采样方案及评估方法15分 | 根据投标人提供的采样方案及评估方法进行综合评审，包括：①样品覆盖率设计（兼顾地域（含电商）、价格等）；②数据及分析方法；③风险评估模型；④风险处置方案；⑤时间进度安排。各项内容为专门针对本项目编制，符合本项目实际情况，能够保障项目顺利实施的得15分；每有一项存在缺失扣3分；每有一项存在缺陷（缺陷为分析内容与实际情况不符或存在偏差或过于简略或存在无关的内容或分析内容不满足要求)扣1.5分，扣完为止。 |
| 8 | 后续服务9% | 响应时效性1分 | 根据投标人响应时效进行综合评审。1.接到采购人通知后≤24小时到场（或解决问题）的得1分；2.接到采购人通知后，24小时<到场时间（或解决问题）≤48小时的得0.5分；3.其余不得分。注：提供承诺函原件并加盖投标人鲜章。 | 技术评审因素 |
| 后续服务方案4分 | 根据投标人后续服务进行综合评审，包括：①项目沟通与衔接；②后续服务人员配置；③技术培训与指导（向企业或者行业提供改进建议）；④后续服务承诺。各项内容为专门针对本项目编制，符合本项目实际情况，能够保障项目顺利实施的得4分；每有一项存在缺失扣1分；每有一项存在缺陷（缺陷为分析内容与实际情况不符或存在偏差或过于简略或存在无关的内容或分析内容不满足要求)扣0.5分，扣完为止。 |
| 其它服务4分 | 投标人有能力且承诺按照采购人要求，参加相关评审，对风险监测结果进行研究、提炼、分析，撰写产品质量安全风险监测报告，并能完成相关消费警示（提示）。1.投标人提供承诺函原件和“曾经发布的网站或微信公众号”等消费提示截图的得4分；2.仅提供承诺函原件的得2分；3.不承诺不得分。 |

注：1.评分的取值按四舍五入法，保留小数点后两位。2.本项目不涉及节能、环境标志、无线局域网产品，故在综合评分明细表中不作体现。3.投标人注册地为少数民族或不发达地区的，综合评分相同时，排名优先。（提供证明材料）。

**八、合同管理安排**

1）合同类型：技术合同

2）合同定价方式：固定单价

3）合同履行期限：合同签订后服务期限壹年

4）合同履约地点：四川省内采购人指定地点

5）支付方式：分期付款

6）履约保证金及缴纳形式：

中标/成交供应商是否需要缴纳履约保证金：是

履约保证金缴纳比例：政府采购合同金额的2%

缴纳方式：履约保证金以支票、汇票、本票或者金融机构出具的保函等非现金形式提交（包括网银转账，电汇等方式）

缴纳说明：

收款单位：四川联投招标代理有限公司

开户行：中国民生银行成都分行

交款时间：中标通知书发放后，政府采购合同签订前

履约保证金退还时间：履约验收合格后30日内完成。

履约保证金不予退还情形：验收结果不合格，并且经过整改仍不合格的，履约保证金将不予退还。

履约保证金不予退还的，将按照有关规定上缴国库。逾期退还履约保证金的，将依法承担法律责任，并赔偿供应商损失。

7）质量保证金及缴纳形式：

中标/成交供应商是否需要缴纳质量保证金：否

8）合同支付约定：

（1）政府采购合同签订后30日内采购人支付采购预算金额60%作为项目预付款，剩余尾款（合同金额，即采购人依据履约质量评价表、各包中标供应商单批次报价×实际完成批次数据实结算金额－预付款）待中标供应商完成合同约定的各项工作并出具成果文件，经采购人履约验收合格后一次性支付。

（2）中标供应商须向采购人出具合法有效完整的增值税发票及凭证资料后进行支付结算，付款方式均采用公对公的银行转账，中标供应商接受转账的开户信息以采购合同载明的为准。

（3）若中标供应商未按照要求提供发票和验收材料，采购人有权延迟或拒绝支付合同相应款项，并不承担任何违约责任。

**履约质量评价表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 评价内容 | 评价结果 | 评价得分 |
| 拟定方案及任务申报（10分） | □满意，无修改意见、申报任务规范。（10分） |  |
| □较满意，申报任务较规范。（5-9分） |
| □一般或不满意，申报任务驳回超过2次。（0-4分） |
| 采样（10分） | □满意，执行规范、沟通及时有效。（10分）  |  |
| □较满意，执行较规范、沟通较及时。（5-9分）  |
| □一般或不满意（0-4分） |
| 检验和结果上报（10分） | □满意，产品质量安全风险监测分析报告按规定时间完成，研判结果准确。（10分） |  |
| □较满意，产品质量安全风险监测分析报告按规定时间完成，研判结果基本准确，无关键部分缺失（5-9分）  |
| □一般或不满意（0-4分） |
| 是否接到被监测单位投诉举报（10分） | □否（10分）  |  |
| □有口头反映，一次扣2分，直至扣完 。  |
| □有书面投诉举报，不得分。 |
| 分析报告质量（30分） | 以分析报告评审得分按百分制折算，满分为30分。 |  |
| 汇总资料质量（10分） | □完整、充分，有汇总有分析有建议。（9-10分） |  |
| □较好，有汇总有分析。（5-8分）  |
| □一般或不满意，汇总资料无分析等或无提交。（0-4分） |
| 协助质量分析、质量提升等技术咨询服务（10分） | □及时提供有效技术咨询服务（6-10分） |  |
| □未提供技术咨询服务或者提供的技术咨询不足（0-5分）  |
| 消费提示等信息制作（10分） | □及时提供有图片的文稿，能直接使用（10分）□及时提供有图片的文稿，经修改后可以使用（5-9分）□提供信息错误较多或未提供（0-4分） |  |
| 本次综合评价得分 |  |
| 验收人： |  | 验收处室负责人： |  |
| 验收结论为：验收单位（盖章）： 年 月 日 |
| 注：1.评审总得分按照四舍五入取整。2.履约评价结果运用：验收结论为合格，支付全款，验收结论为不合格，不予支付，且中标供应商需全额返还采购人项目预付款。（80分及以上为合格） |

9）验收交付标准和方法：严格按照财库〔2016〕205 号文件执行。

10）质量保修范围和保修期：/

11）知识产权归属和处理方式：乙方应保证所提供的服务或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的专利权、商标权或著作权。甲方拥有对业务数据、文书文件等的知识产权，未经甲方书面授权，乙方不得自行使用或以公开、出示、转让、拷贝等任何方式授权第三方使用或提供给第三方，否则应赔偿甲方因此而遭受的一切损失

12）成本补偿和风险分担约定：/

13）违约责任与解决争议的方法：

甲乙双方必须遵守本合同并执行合同中的各项规定，保证本合同的正常履行。

如因乙方工作人员在履行职务过程中的的疏忽、失职、过错等故意或者过失原因给甲方造成损失或侵害，包括但不限于甲方本身的财产损失、由此而导致的甲方对任何第三方的法律责任等，乙方对此均应承担全部的赔偿责任。

1. 合同其他条款：

仅供参考，特别提醒：（采购合同的签订不得偏离招标文件要约及投标文件承诺的实质性内容）

采购人（甲方）：四川省市场监督管理局

供应商（乙方）：

签订地点：四川省成都市

签订时间：2022年 月 日

依据《中华人民共和国合同法》《中华人民共和国政府采购法》与项目行业有关的法律法规，以及 （项目名称） （项目编号： ）的《招标文件》，乙方的《投标文件》及《中标通知书》，甲、乙双方同意签订本合同。详细技术说明及其他有关合同项目的特定信息由合同附件予以说明，合同附件及本项目的《招标文件》《投标文件》《中标通知书》等均为本合同的组成部分。

1. **项目基本情况**

甲方以公开招标的方式确定乙方。

乙方应依据中标包号（采购项目编号： ）的招标文件、投标文件、中标通知书以及甲方对此项工作的具体要求，完成本次风险监测工作，并撰写风险分析报告、消费提示等。

乙方中标包名为： 。

1. **合同期限**

合同签订后服务期限壹年。

1. **服务内容与服务要求**
2. **主要服务内容（根据各包中标情况填写）**
3. **服务要求**

1.乙方应在规定的任务时间内，按照实施方案所列相关标准和四川省产品质量安全风险监测工作要求开展工作。

2.乙方流通环节采样应覆盖城区、城乡结合部和乡镇，城乡结合部和乡镇采样率不得低于该产品批次数的10%；电商环节采样率不得低于该产品批次数的40%，并覆盖国内主流电商（至少包含淘宝、京东、唯品会、拼多多）平台。

3.乙方要按照采购人要求做好本包任务中涉及的采样、文书填写、样品收寄、样品检验、样品处置、数据记录、结果汇总、风险分析研判上报等工作。

4.乙方对样品的真实状况负责，若因乙方自身原因造成样品失效、丢失或其他因素造成无法实施检验而影响检验进度的，采购人将追究其相关责任，并有权单方面解除合同，过程中所产生的费用采购人将不予支付。乙方由于虚假、错误检验数据和结果研判而给采购人造成不良后果的，或者给社会带来不良影响的，乙方应当负责赔偿，并承担相应法律责任。

5.乙方应对所承担项目中知悉的国家秘密、商业秘密和技术秘密切实做好保密工作，如（但不限于）：承担抽检、结果研判工作过程中的企业样品信息、检验数据及研判结果等，不得对外泄露。

6.乙方需满足采购人临时需求，在应急检验处理情况下，及时向采购人出具相应的检测报告。

7.乙方需按照相关规范及标准妥善处置所购样品。

8.乙方需根据项目的要求以及GB/T 22760-2020《消费品安全风险评估导则》、GB/T40981-2021《消费品安全物理危害风险评估通则》、GB/T 41005-2021《消费品安全化学危害风险评估通则》提供针对本项目的管理制度和服务方案（含后续服务）。

9.乙方派技术人员至少一名专门负责对接本项服务工作，按时完成风险监测和后续服务等工作。

10.成果文件：出具有效的CMA检测报告、产品质量安全风险分析报告、风险预警或消费警示及相关资料，并且按照采购人要求份数提供纸质文件和电子文件。

1. **质量标准**

1.乙方接受甲方委托，按照甲方要求承担相关产品风险监测项目样品采集（实际采样数量不得低于拟采样数量）、检测、处置工作，收集产品风险信息和积累监测数据；如实记录监测数据，按时组织风险监测任务的实施，在风险监测过程中发现重大质量安全风险情况应及时报告甲方并提出预警建议；通过风险指标项目数据的分类监测，提出对该产品的分析研判、风险评估、风险预警的综合处置意见，编写数据详实、条理清晰、监测结论明确的风险分析报告，根据实际情况编写消费提示或者质量建议书，涉及标准相关的，同时提出制修订标准建议。

2.乙方应当具备开展合同委托内容的下列条件：

①乙方应具备完成合同内容的国家认证认可监督管理委员会或省级市场监督管理局（包括原省级质量技术监督局）颁发的有效期内（有效期能覆盖本次任务的完成）的检验检测机构计量认证证书（CMA）;

②具有完成合同内容必备的仪器设备、人员（须经培训合格）和检测能力；

③具有完成合同内容所需的组织管理机制和协调能力；

④法律法规规定的其他条件。

1. **服务费用、履约保证金及支付方式**
2. **本项目服务费用由以下组成：**

本项目（包） 的单批次全部费用（含税）为 。该费用包括劳务、采样、检验、样品寄送及处置、分析研判、处置建议预警或风险提示信息、税金等实施和完成风险监测所需的一切费用。

服务经费总额不得超过包预算金额 ¥ 万元，大写 ，甲方依据履约质量评价表、乙方单批次报价×实际完成批次数据实结算金额。

**（二）服务费支付方式：**

（1）政府采购合同签订后30日内采购人支付采购预算金额60%作为项目预付款，剩余尾款（合同金额，即采购人依据履约质量评价表、乙方单批次报价×实际完成批次数据实结算金额－预付款）待乙方完成合同约定的各项工作并出具成果文件，经采购人履约验收合格后一次性支付。

（2）乙方须向采购人出具合法有效完整的增值税发票及凭证资料后进行支付结算，付款方式均采用公对公的银行转账，乙方接受转账的开户信息以采购合同载明的为准。

（3）若乙方未按照要求提供发票和验收材料，采购人有权延迟或拒绝支付合同相应款项，并不承担任何违约责任。

 **（三）履约保证金支付方式：**

1. 乙方交纳人民币 （大写： ）作为本合同的履约保证金。履约保证金由本项目公开招标的代理机构收取，并按照规定在履约完成后退还。
2. 在乙方存在违约情形时，履约保证金作为违约金的一部分及用于补偿甲方因乙方不能履行合同义务而蒙受的损失。
3. **甲方的权利和义务**

1.甲方有权对合同规定范围内乙方的服务行为进行监督和检查，拥有监管权。有权定期核对乙方提供服务所配备的人员数量。对甲方认为不合理的部分有权下达整改通知书，并要求乙方限期整改。

2. 甲方有权依据双方签订的考评办法对乙方提供的服务进行定期考评。

3．负责检查监督乙方管理工作的实施及制度的执行情况。

4．根据本合同规定，按时向乙方支付应付服务费用。

5．国家法律、法规所规定由甲方承担的其它责任。

**第六条 乙方的权利和义务**

1. 对本合同规定的委托服务范围内的项目享有管理权及服务义务，包括但不限于在规定任务时间内，按照实施方案所列相关标准和四川省产品质量安全风险监测工作要求开展并完成工作。

2. 根据本合同的规定向甲方收取相关服务费用，并有权在本项目管理范围内管理及合理使用。

3. 及时向甲方通告本项目服务范围内有关服务的重大事项，及时配合处理投诉。

4. 接受项目行业管理部门及政府有关部门的指导，接受甲方的监督。

5. 保密的义务。乙方应对在承担项目中知悉的国家秘密、商业秘密和技术秘密切实做好保密工作，包括但不限于承担抽检工作过程中的企业样品信息、检验数据及结果等，不得对外泄露。

6．国家法律、法规、本合同及附件中所规定由乙方承担的其它义务。

**第七条 知识产权**

乙方应保证所提供的服务或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的专利权、商标权或著作权。甲方拥有对业务数据、文书文件等的知识产权，未经甲方书面授权，乙方不得自行使用或以公开、出示、转让、拷贝等任何方式授权第三方使用或提供给第三方，否则应赔偿甲方因此而遭受的一切损失。

**第八条 违约责任**

甲乙双方必须遵守本合同并执行合同中的各项规定，保证本合同的正常履行。

1. 如因乙方工作人员在履行职务过程中的的疏忽、失职、过错等故意或者过失原因给甲方造成损失或侵害，包括但不限于甲方本身的财产损失、由此而导致的甲方对任何第三方的法律责任等，乙方对此均应承担全部的赔偿责任。

**第九条 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10天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

**第十条 解决合同纠纷的方式**

1. 在执行本合同中发生的或与本合同有关的争端，双方应通过友好协商解决，经协商在30天内不能达成协议时，应提交成都仲裁委员会仲裁。
2. 仲裁裁决应为最终决定，并对双方具有约束力。
3. 除另有裁决外，仲裁费应由败诉方负担。
4. 在仲裁期间，除正在进行仲裁部分外，合同其他部分继续执行。

**第十一条 合同生效及其他**

1. 合同经双方法定代表人或授权委托代理人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，须经政府采购监管部门审批，并签书面补充协议报政府采购监督管理部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

3．本合同一式肆份，自双方签章之日起生效。甲乙双方各执一份，政府采购代理机构一份，同级财政部门备案一份，具有同等法律效力。

**第十二条 附件**

1．项目招标文件

2．项目投标文件

3．中标通知书

4．下达风险监测文件

甲方：四川省市场监督管理局（盖章）

法定代表人（授权代表）：

地址：

电话：

签约日期：2022年 月 日

乙方：

法定代表人（授权代表）：

地址：

电话：

开户银行：

账号：

签约日期： 2022年 月 日

**九、履约验收方案**

1）验收组织方式：☑自行验收 □委托第三方验收

2）是否邀请本项目的其他供应商：否

3）是否邀请专家：否

4）是否邀请服务对象：否

5）是否邀请第三方检测机构：否

6）履约验收程序：☑一次性验收 □分段/分期验收

7）履约验收时间：各包任务完成后10个工作日内完成验收

8）验收组织的其他事项：无

9）技术履约验收内容：详见技术要求

10）商务履约验收内容：详见商务要求

11）履约验收标准：按国家有关规定以及采购人招标文件的质量要求和技术指标、中标供应商的投标文件及承诺与本合同约定标准进行验收；双方如对质量要求和技术指标的约定标准有相互抵触或异议的事项，由采购人在招标与投标文件中按质量要求和技术指标比较优胜的原则确定该项的约定标准进行验收。

12）履约验收其他事项：无

**十、风险控制措施和替代方案**

该采购项目按照《政府采购需求管理办法》第二十五条规定，本项目是否需要组织风险判断、提出处置措施和替代方案：是

|  |  |
| --- | --- |
| 国家政策变化应对措施 | 根据最新政策执行 |
| 实施环境变化应对措施 | 不涉及 |
| 重大技术变化应对措施 | 根据最新技术执行 |
| 预算项目调整应对措施 | 按照法律法规有关规定执行 |
| 因质疑投诉影响采购进度应对措施 | 按照法律法规有关规定执行 |
| 采购失败应对措施 | 重新开展政府采购活动 |
| 不按规定签订合同应对措施 | 按照法律法规有关规定执行 |
| 不按规定履行合同应对措施 | 按照法律法规有关规定执行 |
| 出现损害国家利益和社会公共利益情形应对措施 | 按照法律法规有关规定执行 |
| 其他情况应对措施 | 按照法律法规有关规定执行 |
| ***/*** |