**质检专项绩效目标申报表  
（2023年度）**

**填报单位（盖章）：昌都市农业农村局**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | | | 农产品质量安全 | | | | | | 项目属性 | | | 新增项目     延续项目√ | | |  |
| 主管部门 | | | | 昌都市农业农村局 | | | | | | 主管部门编码 | | |  | | |  |
| 项目单位 | | | | | | 昌都市农畜产品质量安全检验检测中心 | | | 项目负责人 | | 郭晓丹 | 联系电话 | 0895-4828528 | |  | |
| 项目起止时间 | | | | | |  | | | | | | | | |  | |
| 项目资金申请  （万元） | | | | | | 年份 | 合计 | | | 财政拨款 | | 事业收入 | 其他资金 | |  | |
|  | | | | | | 2023 | | 226.2 | | | 226.2 | | 0 | 0 | |  |
|  | | | | | | 2022 | | | 181.44 | | | 181.44 | | 0 | 0 | |  |
| 单位职能概述 | | | | | | 承担全市农畜、果蔬、禽类、渔业初级产品的质量化验分析;对农、牧、林、渔初级产品生产地域的土壤、化肥、饲草料及生物、化学投入物进行采样化验分析,根据化验分析结果提出划定农畜产品禁止生产区域的意见和建议,提出改进农畜产品质量和防止污染的建议,防止危害人畜健康安全的污染物进入初级产品的生产环节,确保农、畜、果、蔬、禽、渔初级产品质量符合食品安全标准。组织实施农产品质量安全监督管理有关工作；指导农产品质量安全监管体系、检验检测体系和信用体系建设；承担农产品质量安全标准、监测、追溯、风险评估等相关工作；协同有关部门开展农产品质量安全突发事件应急处置工作。 | | | | | | | | |  | |
| 项目概况 | | | | | |  | | | | | | | | |  | |
| 项目立项情况 | | | | | | 项目立项的依据 | | | 《中华人民共和国农产品质量安全法》《西藏自治区人民政府办公厅关于加强农产品质量安全监管工作的意见》（藏政办发[2016]85号）、《区农牧厅关于加强农产品质量安全检验检测机构建设和管理的通知》（藏农厅发[2017]286号）、《自治区领导同志对〈国务院食品安全委员会关于印发2020年食品安全重点工作安排的通知〉有关批示》（藏政办发明电[2020]122号）、《关于试行农产品产地准出市场准入管理探索建立全程监管追溯机制的意见》（藏农厅发[2020]95号）、《中共中央 国务院关于深化改革加强食品安全工作的意见》、《西藏食用农产品“治违禁 控药残 促提升”三年行动方案》（藏农厅发〔2021〕93号）、《关于转发国家食品安全示范城市评价细则（2021版）的通知》（藏昌市食安办[2021]11号）《昌都市“十四五”规划纲要》 | | | | | |  | |
|  | | | | | | 项目申报的可行性 | | | | 1.为进一步提升我市农产品质量安全水平，及时了解农产品质量安全状况，保障“舌尖上的安全”，从源头上杜绝农产品安全事件的发生。2.我局质检中心实验室2020年8月通过“双认证”考核，后期实验室要发挥效力需要有必要的经费支持才能正常运行。目前检测参数只有24项，2023年中心计划完成扩项前期准备工作。3.根据食用农产品“治违禁 控药残 促提升”三年行动方案，做好各项时间节点督导检查工作。 | | | | | |  |
|  | | | | | | 项目申报的必要性 | | | | | 1.监督抽样重点主要是蔬菜生产基地、养殖场、 “三品一标”产地等。抽样产品重点为蔬菜、水果、畜禽产品。全年我中心完成定量检测抽检500批次，确保合格率稳定在98%。委托第三方对县区完成1300批次监督抽样。2.我局质检中心实验室2020年8月通过“双认证”考核，后期实验室要发挥效力需要有必要的经费支持才能正常运行，高效液相色谱质谱联用仪已投入使用，实验经费将大大增加，2023年中心计划完成扩项前期准备工作。3.食用农产品“治违禁 控药残 促提升”三年行动，根据要求我部门负责做好监督检查等工作，全面落实承诺达标合格证制度。 | | | | | |  |
| 项目实施进度计划 | | | | | | 项目实施内容 | | | 开始时间 | | | 完成时间 | | |  | |
| 1.我中心每月完成自治区下达的检测任务；第三方分三个季度完成检测任务。  2.保证实验室正常运转，用于购置耗材、试剂等试验产品及跟班学习差旅费、伙食补贴。  3.根据食用农产品“治违禁 控药残 促提升”三年行动方案，做好各项时间节点督导检查工作。 | | | | | | 1.监督抽样重点主要是蔬菜生产基地、养殖场、“三品一标”产地等。抽样产品重点为蔬菜、水果、畜禽产品。全年我中心完成定量检测抽检500批次，确保合格率稳定在98%。委托第三方对县区完成1300批次监督抽样。  2.用于实验室开展日常工作、计量检定、实验室运行维护、宽带费。3.食用农产品“治违禁 控药残 促提升”三年行动，2023年将总结考核，根据要求我部门负责做好监督检查等工作，全面落实承诺达标合格证制度。 | | | | | 2023年 | | | 2023年 | | |  |
| 项目绩效指标 | | | | 长期目标 | | | | | | | | 年度目标 | | |  |
|  | | | | | 1.确保我市农产品质量安全及人民生命安全。2.确保实验室正常运行，完成每年的检测任务。3.不发生农产品安全事件。 | | | | | 1.确保年度合格率达98%。2.实验室完成扩项前期准备工作。3.全面落实承诺达标合格证制度。4.确保农药、兽药间隔期达标上市。 | | | |  |
| 长期绩效指标 | | | | | | 一级指标 | | | 二级指标 | | 指标内容 | 指标值 | 备注 | |  | |
|  | | | | | 产出指标 | | | 数量指标 | | 农畜产品定量检测 | 每年1800批次 |  | |  |
| 质量指标 | | 农产品检测合格率 | ≥97% |  | |  |
| 时效指标 | | 长期 | 2023-2025 |  | |  |
| 成本指标 | |  |  |  | |  |
| 安全指标 | | 农产品质量安全水平 | 优 |  | |  |
| 效益指标 | | | 经济效益指标 | | 农牧民人均增收（元） | ≥300 |  | |  |
| 社会效益指标 | | 品牌建设 | 优 |  | |  |
| 群众知晓度 | ≥97% |  | |  |
| 生态效益指标 | | 食品安全源头管控覆盖率 | ≥90% |  | |  |
| 可持续影响指标 | | 降低水土农药残留 | ≥5% |  | |  |
| 安全生产水平 | 优 |  | |  |
| 社会公众或服务对象满意度指标 | | 农牧民满意度 | 95% |  | |  |
| …… | |  |  |  | |  |
| 年度绩效指标 | | | | | | 一级指标 | | | 二级指标 | | 指标内容 | 指标值 | 备注 | |  | |
|  | | | | | 产出指标 | | | 数量指标 | | 农畜产品定量检测 | 1800批次 |  | |  |
| 质量指标 | | 农产品检测合格率 | ≥97% |  | |  |
| 时效指标 | | 年底完成 | 100% |  | |  |
| 成本指标 | | 服务费（万） | 150 |  | |  |
| 实验室运行（万） | 10 |  | |  |
| 材料费、维护费（万） | 40 |  | |  |
| 培训费（万） | 8 |  | |  |
|  |  |  | |  |
| 效益指标 | | | 经济效益指标 | |  |  |  | |  |
| 社会效益指标 | |  |  |  | |  |
| 生态效益指标 | | 食品安全源头管控覆盖率 | ≥90% |  | |  |
| 可持续影响指标 | | 降低水土农药残留 | ≥5% |  | |  |
| 社会公众或服务对象满意度指标 | | 农安县群众满意度 | ≥95% |  | |  |
| …… | |  |  |  | |  |
| 其他需说明的问题 | | | | | |  | | | | | | | | |  | |
| 预算部门审核意见 | | | | | | （盖章）                                                       年  月  日 | | | | | | | | |  | |
|  | | | | | |  | | | | | | | | | |  |

**填报人：王琴琴              联系电话：13889055396      填报日期：2022.11.7**