

新乡市农产品质量安全检测检验中心 建设项目绩效评价报告

新乡市财政局

2022 年 01 月

目 录

一、基本情况	1
(一) 项目概况	1
1. 项目背景	1
2. 相关责任主体	2
3. 相关单位的主要工作任务	2
4. 项目主要内容及实施情况	3
5. 资金评价范围及时间段	4
6. 资金投入和使用情况	4
(二) 项目绩效目标	5
1. 项目总体目标	5
2. 项目年度目标	5
二、绩效评价工作开展情况	6
(一) 绩效评价目的、对象和主体范围	6
(二) 绩效评价依据	6
(三) 绩效评价指标体系	8
(四) 绩效评价原则、方法和标准	10
(五) 绩效评价工作过程	10
三、综合评价情况及评价结论	11
(一) 综合评价情况	12
(二) 总体评价结论	12
四、绩效评价指标分析	13
(一) 项目决策情况	13
(二) 项目过程情况	15

(三) 项目产出情况	18
(四) 项目效益情况	21
五、主要经验做法、存在的问题及原因分析.....	23
(一) 主要经验做法	23
(二) 存在的问题及原因分析	24
六、有关建议	25
七、其他需要说明的问题	26
附件	27

新乡市农产品质量安全检测检验中心

建设项目绩效评价报告

为贯彻落实《河南省财政厅 河南省省级预算项目支出绩效评价管理办法》（豫财效〔2020〕10号）、《中共新乡市委办公室新乡市人民政府办公室关于贯彻落实豫发〔2019〕10号精神全面实施预算绩效管理的通知》（新办文〔2020〕10号）等文件精神，加强财政资金绩效管理，提高资金使用效益，按照《新乡市财政局关于印发2021年市级财政重点绩效评价实施方案的通知》（新财效〔2021〕1号）文件的要求，新乡市财政局成立绩效评价工作组，遵循客观、公正、科学的评价原则，对新乡市农产品质量安全检测检验中心建设项目进行了绩效评价，现将有关情况报告如下。

一、基本情况

（一）项目概况

1. 项目背景

一日三餐是“天大的事”，确保老百姓“舌尖上的安全”，关系到老百姓的健康生活、经济社会的发展、党的执政能力及国泰民安的中国梦。目前，我国化肥和农药使用量大大超出国际平均水平，导致土壤残留物超标。社会上不时曝光的苏丹红事件、蔬菜药物残留严重超标及激素水果等问题，都反映出当前我国农产品质量安全监督管理存在很多薄弱环节，农产品质检体系建设滞

后且其作用没有得到有效发挥是监管乏力的重要原因。鉴于此，我们有必要加强农产品质量安全监管工作。

新乡市作为农业大市，农产品质量安全不但影响新乡市人民的身体健康，对全省乃至全国人民的身体健康也有一定程度影响。新乡市农产品质量安全检测检验中心（以下简称“市农产品质检中心”）检测农产品质量安全工作已有一定的基础，但由于检测仪器设备配套不足且相对落后，检测能力已无法满足现实检测工作需要。因此市农产品质检中心需进一步加强建设，提高农产品综合检测能力。

2. 相关责任主体

财政拨款单位：新乡市财政局

项目主管单位：新乡市农业农村局

项目实施单位：新乡市农产品质量安全检测检验中心

3. 相关单位的主要工作任务

（1）新乡市财政局：按照相关规定审核批复新乡市农业农村局年度预算，对新乡市农产品质检中心建设项目专项资金的使用情况进行监督管理。负责绩效评价的总体组织和指导工作，参与指标体系设计，持续了解该项目绩效评价整体工作，对绩效评价报告提出意见和建议。

（2）新乡市农业农村局：负责新乡市农产品质检中心的管理、监督和考核，根据新乡市农产品质检中心建设项目的需求，申请所需的财政预算经费；负责新乡市农产品质量安全，实施完

成省级和市级下发的各项监测检验任务及全市范围内的农产品质量安全监督抽查工作，下达农产品质量安全检测实施方案，根据检测结果开展后续监督检查，确保上市农产品质量安全。对绩效评价情况进行指导和监督，加强绩效评价结果应用。

（3）新乡市农产品质量安全检测检验中心：新乡市农产品质量安全检测检验中心是新乡市农业农村局直属单位，承担本市蔬菜、水果、食用菌内农药残留、重金属污染物若干参数检测检验，实施完成市农业农村局下达的监督抽查、例行检测（风险监测）任务及上级交办的其他工作。全力配合第三方机构开展绩效评价工作，对评价小组在工作中提到的问题及时予以解答，确保该项目绩效评价工作高效开展。

4. 项目主要内容及实施情况

新乡市农产品质量安全检测检验中心建设项目为延续类项目，市农产品质检中心建设项目主要包括基础设施建设及专用仪器设备采购两部分。2021年该项目实施内容包括以下三个方面：

（1）支付专用仪器设备三包货款。2021年5月18日原子吸收光谱仪、微波消解仪、高速冷冻离心机等8项三包仪器设备到达，市农产品质检中心及时组织相关专业技术人员进行验收，仪器设备全部验收合格，验收合格后市农产品质检中心及时组织相关人员开展业务培训，设备厂家安排专人服务，确保市农产品质检中心工作人员掌握操作流程，熟练使用设备，于2021年7月7日支付仪器设备采购三包货款。

(2) 支付基础设施建设质保金。市农产品质检中心建设项目基础设施建设主要包括实验室改建整修项目及通风设备采购项目，2021 年 7 月 7 日基础设施建设质保期满，无质量问题，于 2021 年 8 月 16 日一次性付清余款。

(3) 支付专用仪器设备质保金。市农产品质检中心建设项目专用仪器设备一包项目，2021 年 10 月 26 日质保期满，2021 年 11 月 12 日无质量问题，一次性付清余款；专用仪器设备二包项目，2021 年 11 月 25 日质保期满，无质量问题，2021 年 11 月 12 日提早支付余款。

5. 资金评价范围及时间段

本次绩效评价资金范围为 2021 年度市农产品质检中心建设项目专项资金 186.20 万元，具体包括专用仪器设备三包货款、专用仪器设备一包二包及基础设施建设质保金。

6. 资金投入和使用情况

2021 年市农产品质检中心建设项目共投入资金 186.20 万元，全部来自于市级财政资金。2021 年该项目资金具体情况如表 1 所示：

表 1: 2021 年度市农产品质检中心建设项目资金使用情况表

项目	支出金额（万元）
一、基础设施建设质保金	6.57
其中：实验室改建整修项目	3.15
通风设备采购项目	3.42

项目	支出金额（万元）
二、专用仪器设备质保金	25.73
其中：一包气相色谱仪、高效液相色谱仪等质保金	15.20
二包气质连用仪、气相色谱仪等质保金	10.53
三、专用仪器设备三包货款	153.90
总计	186.20

（二）项目绩效目标

1. 项目总体目标

市农产品质检中心建设项目建成投入使用后，将提高农产品检测水平和检测效率，提高农产品质量安全水平，为政府决策提供重要数据支撑。2021 年支付基础设施建设及专用设备一包、二包货款尾款质保金 5.00%，支付三包仪器货款 95.00%。

2. 项目年度目标

根据市农产品质检中心提供的《市级部门（单位）项目支出绩效目标申报表（2021 年度）》，评价组对该项目 2021 年绩效目标进行了梳理，具体如表 2 所示：

表 2: 2021 年度市农产品质检中心建设项目绩效目标表

一级指标	二级指标	三级指标	指标值
产出指标	数量指标	新增仪器设备数量	10 台
	质量指标	采购仪器设备合格率	100%
	时效指标	建设完成时间	2021 年 11 月
	成本指标	仪器设备购置成本	186.20 万元
效益指标	社会效益指标	项目建成后，提高了农产品检测技术水平和检测效率	高于上年

一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	经济效益指标	项目建成后，能进一步实现农产品的增收和品质改善	
	生态效益指标	项目建成后，控制产品的农药残留量和污染物指标	高于上年
	可持续影响指标	项目持续发挥作用的期限	10 年
满意度指标	服务对象满意度	项目建成后，使用单位满意度	≥90%

二、绩效评价工作开展情况

（一）绩效评价目的、对象和主体范围

财政支出绩效评价旨在通过评价完善预算部门的财政支出管理，优化资源配置，提高公共服务水平。本次绩效评价通过对“市农产品质检中心建设项目”的财政资金使用情况、财务管理状况以及为加强管理所制定的相关制度、采取的措施等进行分析，全面了解该项目的资金投入和使用管理状况，项目管理、绩效目标的完成程度及效果等情况。根据绩效评价中发现的问题，分析原因，督促相关单位进一步完善资金分配、使用及管理等相关制度，切实提高资源配置效率和财政资金使用效益，提升公共服务质量。

本次绩效评价的对象为市农产品质检中心建设项目资金，评价主体范围为市农产品质检中心。

（二）绩效评价依据

本次评价依据主要包括但不限于以下文件：

1. 中央层面：

- （1）《中华人民共和国预算法》（2014 年修正）；
- （2）《财政支出绩效评价管理暂行办法》（财预〔2011〕285

号);

(3)《关于推进预算绩效管理的指导意见》(财预〔2011〕416号);

(4)《预算绩效评价共性指标体系框架》(财预〔2013〕53号);

(5)《中共中央国务院关于全面实施预算绩效管理的意见》(中发〔2018〕34号);

(6)《财政部关于印发〈项目支出绩效评价管理办法〉的通知》(财预〔2020〕10号);

(7)《农产品质量安全例行监测预算定额标准》(农办财〔2018〕2号);

(8)《国家卫生健康委 农业农村部 市场监管总局食品中农药残留最大限量》;

2. 河南省层面:

(1)《中共河南省委 河南省人民政府关于全面实施预算绩效管理的实施意见》(豫发〔2019〕10号);

(2)《河南省财政厅 河南省省级预算项目支出绩效评价管理办法》(豫财效〔2020〕10号);

(3)《农产品质量安全例行监测行为规范》(豫农质监〔2010〕8号);

(4)《河南省人民政府办公厅关于加强农产品质量安全监管工作的通知》(豫政办〔2017〕100号);

3. 新乡市层面：

(1)《关于进一步加强全面预算绩效管理工作的通知》（新财效〔2021〕2号）；

(2)《中共新乡市委办公室 新乡市人民政府办公室关于贯彻落实豫发〔2019〕10号精神全面实施预算绩效管理的通知》（新办文〔2020〕10号）；

(3)新乡市财政局关于印发《新乡市市级部门预算绩效目标管理办法（试行）》的通知（新财效〔2020〕2号）；

(4)《新乡市农业农村局 关于下达 2021 年农产品质量安全监测计划的通知》（新农〔2021〕14号）；

(5)《新乡市农业农村局政府采购内部管理制度（试行）》。

新乡市农产品质检中心的 2021 年度预决算报表、账务资料等其他财务资料、采购合同、工作计划及其有关的制度文件等。

（三）绩效评价指标体系

针对市农产品质检中心建设项目我们主要参考了《新乡市财政局 关于进一步加强全面预算绩效管理工作的通知》（新财效〔2021〕2号）、《中共中央国务院关于全面实施预算绩效管理的意见》（中发〔2018〕34号）及《河南省财政厅 河南省省级预算项目支出绩效评价管理办法》（豫财效〔2020〕10号）中共性指标体系的设计，同时结合市农产品质检中心的绩效目标及项目资金具体情况，设计本次项目的个性绩效指标。本次指标体系共设计决策、过程、产出、效益 4 个一级指标，根据产出和

效益指标权重不低于 60.00%的基本原则，结合各项指标在评价体系中的重要性，确定决策和过程指标占比 35.00%，产出和效益指标占比 65.00%。

本次绩效评价综合考虑项目背景、项目意义、采购流程、仪器设备管理等情况，根据绩效评价原则及资金特征，结合职能部门设定的工作目标及各类指标，通过综合评分的方式全面评价项目决策、过程管理、产出效果和社会效益。本次评价指标共设计决策、过程、产出、效益 4 个一级指标，11 个二级指标，27 个三级指标，具体指标情况如下：

（1）决策类指标（14 分）：该指标分别从项目立项、绩效目标、资金投入三个方面加以考察。包括项目立项依据充分性、立项程序规范性、绩效目标合理性、绩效指标明确性、预算编制科学性、资金分配合理性。

（2）过程类指标（21 分）：该指标分别从资金管理、组织实施两个方面加以考察。其中：资金管理主要考察资金到位情况、预算执行情况、资金使用合规性等内容。组织实施主要从项目管理制度健全性、政府采购执行有效性、合同管理有效性等方面加以考察。

（3）产出类指标（30 分）：该指标分别从产出数量、产出质量、产出时效三个方面加以考察。主要包括设备购置完成率、检测参数匹配性、设备验收通过率、设备在用率、设备发生故障次数、建设完成及时性等方面。

（4）效益类指标（35分）：综合评价资金投入使用后的效益实现程度，指标分别从社会效益、可持续影响、满意度指标三个方面加以考察。社会效益主要包括检测水平提升情况、检测效率提升情况、未发生危害人民群众生命安全事件；可持续影响主要对市农产品质检建设项目持续发挥作用进行考察；满意度指标主要考察市农产品质检中心工作人员满意度、受检对象满意度、农产品质量安全监管科满意度。

（四）绩效评价原则、方法和标准

本次绩效评价坚持科学规范、公正公开、分级分类、绩效相关的评价原则，根据设定的绩效目标，运用科学、合理的绩效评价指标、评价标准和评价方法，坚持以定量和定性相结合的原则设计评分表，采取成本效益分析法、因素分析法、比较法、综合评价法、实地勘察法等评价方法，依据计划标准、行业标准、历史标准等评价标准，对项目资金的经济性、效率性和效益性进行客观公正评价。

（五）绩效评价工作过程

本次项目评价程序共包括前期准备、评价实施、形成评价结果与报告三个阶段，绩效评价期间为2021年8月5日至2022年1月10日。

评价组对市农产品质检中心建设项目进行了实地调研，主要包括：（1）现场访谈：对市农产品质检中心负责人、业务部门及管理部门负责人员就该项目的实施背景、仪器设备采购流程及

设备管理情况、资金到位情况等进行现场座谈，对该项目进行全面了解；（2）资料核查：对该项目资金使用及项目实施情况进行核查，实地查看购置的超高效液相色谱、三重串联四极杆气质联用仪、原子吸收光谱仪、微波消解仪等仪器设备到位情况，现场观察仪器设备工作过程等；（3）问卷调查：通过网络问卷调查、电话询问等方式向市农产品质检中心工作人员、受检对象及市农村农业局农产品质量安全监管科发放满意度调查问卷，共计发放 76 份，回收有效问卷 54 份，其中市农产品质检中心工作人员问卷 12 份，受检对象问卷 40 份，农产品质量安全监管科 2 份。各阶段工作内容及时间安排如表 3 所示：

表 3：绩效评价工作开展情况

序号	工作阶段	工作内容	工作时间
1	前期准备	成立评价小组，收集资料	2021 年 8 月 5 日- 8 月 20 日
2		设计指标体系，初步制定工作方案	2021 年 8 月 21 日-9 月 5 日
3		进行预调研，根据进一步了解情况，修订工作方案	2021 年 9 月 6 日-10 月 19 日
4		组织专家对工作方案进行论证、优化，修成最终的工作方案。并初步形成实地调研的具体方案	2021 年 10 月 21 日-11 月 4 日
5	评价实施	开展正式调研及数据采集	2021 年 11 月 5 日-12 月 18 日
6		数据整理与分析	2021 年 12 月 19 日- 12 月 20 日
7	形成评价结果与报告	指标评分	2021 年 12 月 20 日- 12 月 21 日
8		报告撰写及修改	2021 年 12 月 21 日-12 月 27 日
9		专家评审、报告完善、定稿	2021 年 12 月 28 日-2022 年 1 月 10 日

三、综合评价情况及评价结论

（一）综合评价情况

2021 年市农产品质检中心建设项目在市财政局、市农业农村局及市农产品质检中心的组织实施下，资金拨付及时、政府采购流程符合规定，设备验收合格，提高了农产品检测水平和效率，并在提升农产品质量安全水平等方面起到了应有的效果。主要表现为：

1. 政府采购管理制度执行有效

市农产品质检中心执行合法、合规、完整的《新乡市农业农村局政府采购内部管理制度（试行）》制度，市农产品质检中心建设项目在实施过程中仪器设备及基础设施建设采购服务完全按照相关规定执行，政府采购管理制度执行有效。

2. 检测范围扩大，检验能力有效提升

自 2020 年，市农产品质检中心购入农药残留及化学污染检测仪器共计 13 台，其中 2021 年购入 8 台，检测参数由 49 项扩展为 81 项，检测参数较项目建设前有效提高 65.31%。

市农产品质检中心建设项目工作，从调查问卷结果来看，满意度有待提高。与此同时，评价工作组核查时发现项目在合同管理有效性、绩效指标明确性等方面还有待提高。

（二）总体评价结论

通过运用由评价组设计且与项目单位沟通确认的评价指标体系及评分标准，经基础数据采集、现场访谈、实地调研等过程，评价组对市农产品质检中心建设项目进行客观评价，项目总体得

分为 91.80 分，绩效评价级别为“优”。具体得分情况如表 4 所示：

表 4：市农产品质检中心建设项目绩效评价得分情况表

一级指标	权重	得分	得分率
项目决策	14	12.00	85.71%
项目过程	21	19.00	90.48%
项目产出	30	30.00	100.00%
项目效益	35	30.80	88.00%
合计	100	91.80	91.80%

四、绩效评价指标分析

（一）项目决策情况

决策类指标包含 3 个二级指标 6 个三级指标，权重为 14 分，该项得分 12.00 分。主要得分项为立项依据充分性、立项程序规范性、绩效目标合理性、预算编制科学性、资金分配合理性；主要扣分项为绩效指标明确性。各指标得分情况如表 5 所示：

表 5：项目决策指标得分情况

指标	权重	得分	得分率
A1 项目立项	4	4.00	100.00%
A11 立项依据充分性	2	2.00	100.00%
A12 立项程序规范性	2	2.00	100.00%
A2 绩效目标	6	4.00	66.67%
A21 绩效目标合理性	3	3.00	100.00%
A22 绩效指标明确性	3	1.00	33.33%
A3 资金投入	4	4.00	100.00%
A31 预算编制科学性	2	2.00	100.00%
A32 资金分配合理性	2	2.00	100.00%
合计	14	12.00	85.71%

A11 立项依据充分性：该指标 2.00 分，得 2.00 分。经评价组核查：①市农产品质检中心建设项目设立符合《农业部关于加强农产品质量安全检验检测体系建设与管理的意见》（农质发〔2014〕11 号）、《新乡市农产品质量安全管理办法》（新乡市人民政府令第 34 号）等文件的要求；②该项目设立符合国家整体发展规划和政策要求；③该项目与市农产品质检中心职责范围相符；④该项目属于公共财政支持范围；⑤该项目与相关部门同类项目或部门内部相关项目不重复。根据评分标准，该指标得满分。

A12 立项程序规范性：该指标 2.00 分，得 2.00 分。经评价组核查：①市农产品质检中心建设项目按照规定的程序设立；②该项目根据《河南省发展和改革委员会关于河南省新乡市农产品质量安全检验检测中心建设项目可行性研究报告得批复》（豫发改农经〔2011〕1777 号）审批文件显示，该项目立项可行性研究报告经河南省发展和改革委员会批复，审批文件、材料符合相关要求；③该项目事前已经过必要的可行性研究，购置进口仪器设备事前已经过必要的专家论证。根据评分标准，该指标得满分。

A21 绩效目标合理性：该指标 3 分，得 3.00 分。经评价组核查：①市农产品质检中心建设项目有绩效目标；②该项目绩效目标与实际工作内容具有相关性；③该项目预期产出和效果符合正常业绩水平。根据评分标准，该指标得满分。

A22 绩效指标明确性：该指标 3.00 分，得 1.00 分。经评价

组核查：扣分原因一是市农产品质检中心提供的《市级部门（单位）项目支出绩效目标申报表（2021 年度）》中经济效益指标描述为“项目建成后，能进一步实现农产品的增收和品质改善”，难以衡量项目实施取得的效益；二是数量指标描述为“新增仪器设备数量”，对应目标值为“10 台”，经与市农产品质检中心工作人员沟通该指标值填报错误，对应目标值应为专用仪器设备采购三包数量 8 台，绩效指标未与项目目标任务数 8 台相对应。根据评分标准，该指标得 1.00 分。

A31 预算编制科学性：该指标 2.00 分，得 2.00 分。经评价组核查：①市农产品质检中心建设项目预算编制经过论证；②该项目预算编制内容与项目实际内容相匹配；③该项目预算编制以市农产品质检中心签订的合同金额为分配依据，预算额度测算依据充分，按照相关资金管理办法及项目内容编制；④该项目预算确定的项目资金量 186.20 万元与工作任务相匹配。根据评分标准，该指标得满分。

A32 资金分配合理性：该指标 2.00 分，得 2.00 分。经评价组核查：①市农产品质检中心建设项目预算资金根据合同分配，分配依据充分；②资金分配额度合理，与市农产品质检中心建设项目实际情况相适应。根据评分标准，该指标得满分。

（二）项目过程情况

过程类指标包含 2 个二级指标 6 个三级指标，权重为 21 分，该项得分 19.00 分。主要得分项为资金到位率、资金使用合规性、

管理制度健全性和政府采购执行有效性等；主要扣分项为合同管理有效性。各指标得分情况如表 6 所示：

表 6：项目过程指标得分情况

指标	权重	得分	得分率
B1 资金管理	11	11.00	100.00%
B11 资金到位率	3	3.00	100.00%
B12 预算执行率	3	3.00	100.00%
B13 资金使用合规性	5	5.00	100.00%
B2 组织实施	10	8.00	80.00%
B21 管理制度健全性	3	3.00	100.00%
B22 政府采购执行有效性	4	4.00	100.00%
B23 合同管理有效性	3	1.00	33.33%
合计	21	19.00	90.48%

B11 资金到位率：该指标 3.00 分，得 3.00 分。经评价组核查：2021 年市农产品质检中心建设项目财政资金预算金额 186.20 万元，实际到位资金 186.20 万元，资金到位率=（项目实际到位资金 / 预算资金）*100%=(180.20 万元/180.20 万元)*100%=100.00%，资金到位率 100.00%，且未对项目开展造成不良影响。根据评分标准，该指标得满分。

B12 预算执行率：该指标 3.00 分，得 3.00 分。经评价组核查：2021 年市农产品质检中心建设项目财政资金实际到位 186.20 万元，实际支出资金 186.20 万元，预算执行率=（实际支出资金 / 实际到位资金）×100%=(186.20 万元/186.20 万元)*100%=100.00%，预算执行率 100.00%。根据评分标准，该指标得满分。

B13 资金使用合规性：该指标 5.00 分，得 5.00 分。经评价组核查：①市农产品质检中心建设项目专项资金符合国家财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定；②该项目专项资金拨付有财政授权支付额度入账通知书、财政直接支付入账通知书、原始单据汇总审批表、会议纪要等完整的审批程序和手续；③该项目专项资金符合项目预算批复或合同规定的用途；④该项目专项资金未发现存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。根据评分标准，该指标得满分。

B21 管理制度健全性：该指标 3.00 分，得 3.00 分。经评价组核查：①市农产品质检中心执行《新乡市农业农村局政府采购内部管理制度（试行）》，同时制定了《质量手册》、《程序文件》管理制度；②财务和业务管理制度合法、合规、完整。根据评分标准，该指标得满分。

B22 政府采购执行有效性：该指标 4.00 分，得 4.00 分。经评价组核查：①市农产品质检中心建设项目均为招投标方式采购，采购进口仪器附有《政府采购专家论证》，采购方式合理，符合农产品检验中心采购管理规定；②采购实施程序规范，符合政府采购相关流程规定。根据评分标准，该指标得满分。

B23 合同管理有效性：该指标 3.00 分，得 1.00 分。经评价组核查：扣分原因一是该项目专用设备一包、二包项目及基础设施建设项目均未按照签订的合同执行合同履行进度，具体表现为：专用设备一包项目合同签订日期为 2020 年 6 月 28 日，合同约定

供方自合同签订之日起 60 日内完成，设备验收日期为 2020 年 10 月 26 日；专用设备二包项目合同签订日期为 2020 年 6 月 28 日，合同约定供方自合同签订之日起 90 日内完成，设备验收日期为 2020 年 11 月 25 日；基础设施采购合同签订日期为 2019 年 12 月 13 日，合同约定供方自合同签订之日起 60 日内完成，验收日期为 2020 年 7 月 7 日；基础设施整修项目施工合同签订日期为 2019 年 12 月 27 日，合同约定施工工期为 40 天，验收日期为 2020 年 7 月 7 日。二是专用设备二包项目，根据合同约定日期应于 2021 年 11 月 25 日质保期满，无质量问题支付质保金，市农产品质检中心于 2021 年 11 月 12 日提早支付质保金。综上，农产品质检中心建设项目实施过程中未严格按照签订的相关合同执行，根据评分标准，该指标得 1.00 分。

（三）项目产出情况

产出类指标包含 3 个二级指标 8 个三级指标，权重为 30 分，该项得分 30.00 分。主要得分项为检测参数匹配性、设备验收通过率、建设完成及时性等。各指标得分情况如表 7 所示：

表 7：项目产出指标得分情况

指标	权重	得分	得分率
C1 产出数量	5	5.00	100.00%
C11 设备购置完成率	5	5.00	100.00%
C2 产出质量	15	15.00	100.00%
C21 检测参数匹配性	5	5.00	100.00%
C22 设备验收通过率	4	4.00	100.00%
C23 设备在用率	3	3.00	100.00%

指标	权重	得分	得分率
C24 设备发生故障次数	3	3.00	100.00%
C3 产出时效	10	10.00	100.00%
C31 建设完成及时性	4	4.00	100.00%
C32 设备投入使用及时性	3	3.00	100.00%
C33 设备售后服务及时性	3	3.00	100.00%
合计	30	30.00	100.00%

C11 设备购置完成率：该指标 5.00 分，得 5.00 分。经评价组核查：2021 年市农产品质检中心建设项目计划购置仪器设备数量 8 台，实际购置仪器设备数量 8 台，设备购置完成率=（实际购置仪器设备数量/计划购置仪器设备数量）*100%=（8 台/8 台）*100%=100.00%，设备购置完成率 100.00%。根据评分标准，该指标得满分。

C21 检测参数匹配性：该指标 5.00 分，得 5.00 分。经评价组核查：根据市农产品质检中心提供的《例行监测任务承担单位检测能力调查表（新乡）》可知，市农产品质检中心已认证规定的所有例行监测参数，除此之外还认证滴滴涕、倍硫磷、敌百虫等 24 项农药残留认证参数。根据评分标准，该指标得满分。

C22 设备验收通过率：该指标 4.00 分，得 4.00 分。经评价组核查：根据市农产品质检中心提供的验收报告显示，购置仪器设备全部验收合格，设备验收通过率=（完成验收仪器设备数量/实际购置仪器设备数量）*100%=（8 台/8 台）*100%=100.00%，设备验收通过率 100.00%。根据评分标准，该指标得满分。

C23 设备在用率：该指标 3.00 分，得 3.00 分。经评价组核

查：根据市农产品质检中心提供的《仪器设备使用记录表》及实地调研结果显示，设备在用率=（实际在用仪器设备 / 实际购置的仪器设备）*100%=（8 台/8 台）*100%=100.00%，设备在用率100.00%。根据评分标准，该指标得满分。

C24 设备发生故障次数：该指标 3.00 分，得 3.00 分。经评价组核查：市农产品质检中心提供的《仪器设备维修（维护）记录》，所有专用检测仪器设备 2021 年全年发生故障次数为 1 次。根据评分标准，该指标得满分。

C31 建设完成及时性：该指标 4.00 分，得 4.00 分。经评价组核查：市农产品质检中心《市级部门（单位）项目支出绩效目标申报表（2021 年度）》显示，农产品质检中心建设项目应于 2021 年 11 月底完成，实际上 2021 年 5 月 18 日三包仪器设备已完成验收，并于 2021 年 7 月 7 日支付仪器设备三包货款，项目建设完成。根据评分标准，该指标得满分。

C32 设备投入使用及时性：该指标 3.00 分，得 3.00 分。经评价组核查：市农产品质检中心提供的《仪器设备使用记录表》，专用仪器设备安装调试验收合格后，均在 1 个月内及时投入使用。根据评分标准，该指标得满分。

C33 设备售后服务及时性：该指标 3.00 分，得 3.00 分。经评价组核查：市农产品质检中心提供的《仪器设备维修（维护）记录》，设备发生故障后售后服务及时。根据评分标准，该指标得满分。

（四）项目效益情况

效益类指标包含 3 个二级指标 7 个三级指标，权重为 35 分，该项得分 30.80 分。主要得分项为检测水平提升情况、检测效率提升情况、项目持续发挥作用等，主要扣分项为未发生危害人民群众生命安全事件、受检对象满意度等。各指标得分情况如表 8 所示：

表 8：项目效益指标得分情况

指标	权重	得分	得分率
D1 社会效益	18	15.00	83.33%
D11 检测水平提升情况	7	7.00	100.00%
D12 检测效率提升情况	6	6.00	100.00%
D13 未发生危害人民群众生命安全事件	5	2.00	40.00%
D2 可持续影响	6	6.00	100.00%
D21 项目持续发挥作用	6	6.00	100.00%
D3 满意度指标	11	9.80	89.09%
D31 市农产品质检中心工作人员满意度	4	4.00	100.00%
D32 受检对象满意度	5	3.94	78.80%
D33 农产品质量安全监管科满意度	2	1.86	93.00%
合计	35	30.80	88.00%

D11 检测水平提升情况：该指标 7.00 分，得 7.00 分。经评价组核查：2021 年项目建设完成后，2021 年 7 月 20 日河南省市场监督管理局批准市农产品质检中心检测能力范围（食品）为农药残留、污染物共 81 项参数，较 2015 年 8 月 4 日河南省质量技术监督局批准的农药残留、污染物共 49 项参数，检测水平有效提升 65.31%。根据评分标准，该指标得满分。

D12 检测效率提升情况：该指标 6.00 分，得 6.00 分。经评

价组核查：微波消解仪为农产品检测样品制备的仪器设备，制作检测样品是农产品质量安全检测的必经过程。通过实地调研发现，原微波消解仪一次放置 10 瓶位农产品检验样品，购入新型微波消解仪后一次可放置 40 瓶位的检验样品，检测效率有效提升 300.00%。根据评分标准，该指标得满分。

D13 未发生危害人民群众生命安全事件：该指标 5.00 分，得 2.00 分。经评价组核查：扣分原因是 2021 年 7 月 1 日新乡市场监督管理局网站公布《关于 2 批次食品不合格情况的通告》（2021 年第 14 期），不合格产品分别为市高新区万聚兴市场万家兴水产部销售的 1 批次韭菜及原阳县鸿运超市有限公司销售的 1 批次韭菜且在受检对象满意度问卷调查中有部分受检群众向评价组明确提到有不合格韭菜事件，以上 2 批韭菜均未危害人民群众生命安全。根据评分标准，该指标得 2.00 分。

D21 项目持续发挥作用：该指标 6.00 分，得 6.00 分。经评价组核查：①市农产品质检中心能够有效保障 2022 年河南省农业农村厅及新乡市农业农村局下发检测检验任务工作的开展，主要表现为：一是河南省农业农村厅《关于 2021 年河南省农产品质量安全检测能力验证结果的通报》显示，市农产品质检中心农药残留及重金属能力验证均为合格，二是市农产品质检中心已认定省农业农村厅规定的所有例行监测参数，除此之外还认证滴滴涕、倍硫磷、敌百虫等 24 项农药残留认证参数；②检测检验工作属于市农产品质检中心的工作职责，且得到有效保障。根据评

分标准，该指标得满分。

D31 市农产品质检中心工作人员满意度：该指标 4.00 分，得 4.00 分。经评价组核查：市农产品质检中心工作人员共 12 名，通过网络调查问卷、实地调研形式获得满意度问卷 12 份，均为有效问卷，调查结果显示市农产品质检中心工作人员的总体满意度为 95.17%。根据评分标准，该指标得 4.00 分。

D32 受检对象满意度：该指标 5.00 分，得 3.94 分。经评价组核查：市农产品质检中心共提供 62 家种植基地联系方式，10 家重复，有效联系方式共 52 家。通过电话询问发现 12 家存在电话空号、停机、电话不接等情形，获得有效问卷共 40 份。调查结果显示受检对象满意度为 78.70%，得分=78.70%*5 分=3.94 分。根据评分标准，该指标得 3.94 分。

D33 农产品质量安全监管科满意度：该指标 2.00 分，得 1.86 分。经评价组核查：通过网络调查问卷形式获得满意度问卷 2 份，均为有效问卷。调查结果显示市农业农村局农产品质量安全监管科的总体满意度为 93.00%，得分=93.00%*2 分=1.86 分。根据评分标准，该指标得 1.86 分。

五、主要经验做法、存在的问题及原因分析

（一）主要经验做法

1. 项目管理制度健全，采购流程明确完善

市农产品质检中心在执行《新乡市农业农村局政府采购内部管理制度（试行）》的同时，依据法律法规制定了《质量手册》、

《程序文件》等文件制度，明确了仪器设备采购工作中各科室职责、工作流程、使用管理细则，加强了仪器设备采购与使用方面的管理，保障工作有序开展。

2. 扩展农产品质量安全检测范围，有效提升检测准确率

市农产品质检中心在农产品质量安全检测方面引进了高标准、高质量、精准化的仪器设备，扩展了农产品质量安全检测范围，大大提高了农产品质量安全检测准确率及检测效率。

（二）存在的问题及原因分析

1. 项目绩效目标部分设置不合理，编制质量待提高

由于市农产品质检中心工作人员对于绩效目标申报表理解不到位，导致部分绩效目标设置不合理，主要表现为：一是个别绩效目标难以衡量。效益指标中经济效益指标描述为“项目建成后，能进一步实现农产品的增收和品质改善”，对应目标值未进行描述，难以衡量项目实施取得的经济效益。二是目标值设置未与项目目标数相对应。数量指标下设三级指标“新增仪器设备数量”，对应指标值为10台，经评价组核查，指标值设置应为8台，与项目目标任务数不相匹配。

2. 质保金提前支付，合同管理有效性待加强

市农产品质检中心在合同管理方面存在瑕疵，主要表现为：专用设备一包、二包项目及基础设施建设项目均未按照合同的相关规定执行，合同履行进度均晚于合同约定日期，且二包专用设

备存在提前支付质保金的情况。市农产品质检中心在合同管理方面存在不足，合同管理有效性有待加强。

3. 未针对性扩展样本数量，反馈机制有待完善

市农产品质检中心未结合其他监管机构的农产品质量安全检验结果有针对性的扩展样本数量，与受检对象及其他农产品质量安全监管部门的沟通反馈渠道不完善。主要表现为：农产品质量安全监管科对市农产品质检中心的抽检种类、数量方面的满意度不高，且 2021 年新乡市市场监督管理局在例行检查中抽检出 2 批质量安全不合格的韭菜，此外对受检对象进行问卷调查时，受检对象希望可以收到检测结果的反馈。

六、有关建议

1. 加强项目预算编制的科学性，强化预算管理意识

绩效目标的设定，是绩效管理工作的前提和基础，有利于对照考察项目绩效实现情况，从而促进预算资金合理安排，项目如期顺利实施，达到提高资金使用效益，发挥政策实施效果的目的。建议市农产品质检中心加强绩效管理意识，高度重视绩效目标编制论证工作，切实提高绩效目标的科学性，合理设置年度绩效目标，切实提高绩效目标编制质量，发挥绩效目标的引导性作用。

2. 遵守合同规定，强化财政资金使用的规范性

建议市农产品质检中心对于因特殊原因无法按照合同规定执行时，应及时签订补充协议，严格按照合同管理制度和合同支付条款约定进行资金支付，降低管理风险，加强合同管理，保障

财政资金使用的规范性。

3. 搭建有效沟通桥梁，建立健全信息共享机制

市农产品质检中心应及时建立与农产品质量监督管理部门的沟通交流渠道，进行资源共享，结合双方的检测结果，有针对性的扩展农产品检测样本量及种类，并分门别类的构建受检种植基地检测结果台账，进行不同年度不同维度的横向和纵向比较，强化应用种植基地管理台账对跨年度农产品质量安全进行跟踪管理，通过科技手段，做到源头监管、标本兼治，为农产品质量安全保驾护航。

七、其他需要说明的问题

无

附件：市农产品质检中心建设项目绩效评价指标体系及评分表

河南德利达会计师事务所（普通合伙） 机构负责人：

中 国 • 郑 州

主 评 人：

附件

市农产品质检中心建设项目绩效评价指标体系及评分表

一级指标	二级指标	三级指标	分值	指标解释	指标说明	评分标准及评分规则	评分过程	得分
A 决策(14分)	A1 项目立项(4分)	A11 立项依据充分性	2.00	市农产品质量安全检测检验中心建设项目设立是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核专项资金设立依据情况。	①市农产品质量安全检测检验中心建设项目设立符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策；②该项目设立符合国家整体发展规划和政策要求；③该项目与新乡市农产品质量安全检测检验中心职责范围相符；④该项目属于公共财政支持范围；⑤该项目与相关部门同类项目或部门内部相关项目不重复。	具备一个要素得 0.4 分。	经评价组核查： ①市农产品质检中心建设项目设立符合《农业部关于加强农产品质量安全检验检测体系建设与管理的意见》（农质发〔2014〕11号）、《新乡市农产品质量安全管理办法》（新乡市人民政府令第 34 号）等文件的要求； ②该项目设立符合国家整体发展规划和政策要求； ③该项目与新乡市农产品质量安全检测检验中心职责范围相符； ④该项目属于公共财政支持范围； ⑤该项目与相关部门同类项目或部门内部相关项目不重复。 根据评分标准，该指标得满分。	2.00
		A12 立项程序规范性	2.00	市农产品质量安全检测检验中心建设项目的申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	①市农产品质量安全检测检验中心建设项目按照规定的程序申请设立；②该项目审批文件、材料符合相关要求；③该项目已经过必要的绩效评估、可行性研究。	具备要素①得 1 分；具备要素②得 0.5 分；具备要素③得 0.5 分。	经评价组核查： ①市农产品质检中心建设项目按照规定的程序设立； ②根据《河南省发展和改革委员会关于河南省新乡市农产品质量安全检验检测中心建设项目可行性研究报告得批复》豫发改农经〔2011〕1777 号审批文件显示，该项目立项可行性研究报告经河南省发展和改革委员会批复，审批文件、材料符合相关要求； ③该项目事前已经过必要的可行性研究，购置进口仪器设备已经过必要的专家论证。 根据评分标准，该指标得满分。	2.00

一级指标	二级指标	三级指标	分值	指标解释	指标说明	评分标准及评分规则	评分过程	得分
	A2 绩效目标 (6 分)	A21 绩效目标合理性	3.00	市农产品质量安全检测检验中心建设项目所设定的绩效目标是否依据充分, 是否符合客观实际, 用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	①市农产品质量安全检测检验中心建设项目有绩效目标; ②该项目绩效目标与实际工作内容具有相关性; ③该项目预期产出和效果符合正常业绩水平。	具备一个要素得 1 分。	经评价组核查: ①市农产品质检中心建设项目有绩效目标; ②该项目绩效目标与实际工作内容具有相关性; ③该项目预期产出和效果符合正常业绩水平。 根据评分标准, 该指标得满分。	3.00
		A22 绩效指标明确性	3.00	市农产品质量安全检测检验中心建设项目依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等, 用以反映和考核项目绩效目标的明细化情况。	①市农产品质量安全检测检验中心建设项目将绩效目标细化分解为具体的绩效指标; ②绩效指标通过清晰、可衡量的指标值予以体现; ③绩效指标与项目目标任务数或计划数相对应。	具备一个要素得 1 分。	经评价组核查: ①市农产品质检中心建设项目将绩效目标细化分解为具体的绩效指标; ②市农产品质量安全检测检验中心提供的《市级部门(单位)项目支出绩效目标申报表(2021 年度)》经济效益指标描述为“项目建成后, 能进一步实现农产品的增收和品质改善”, 难以衡量项目实施取得的效益; ③数量指标描述为“新增仪器设备数量”, 对应目标值为“10 台”, 经与市农产品质检中心工作人员沟通该指标值填报错误, 对应目标值应为专用仪器设备采购三包数量 8 台, 绩效指标未与项目目标任务数 8 台相对应。 根据评分标准, 该指标得 1.00 分。	1.00
	A3 资金投入 (4 分)	A31 预算编制科学性	2.00	市农产品质量安全检测检验中心建设项目预算编制是否经过科学论证有明确标准, 资金额度与年度目标是否相适应, 用以反映和考核该项目预算编制的科学性合理性情况。	①市农产品质量安全检测检验中心建设项目预算编制经过论证; ②预算内容与项目实际内容相匹配; ③预算额度测算依据充分, 按照相关资金管理办法及项目内容编制; ④预算确定的项目资金量与工作任务相匹配。	具备一个要素得 0.5 分。	经评价组核查: ①市农产品质检中心建设项目预算编制经过论证; ②该项目预算编制内容与项目实际内容相匹配; ③该项目预算编制以市农产品质检中心签订的合同金额为分配依据, 预算额度测算依据充分, 按照相关资金管理办法及项目内容编制;	2.00

一级指标	二级指标	三级指标	分值	指标解释	指标说明	评分标准及评分规则	评分过程	得分
							④该项目预算确定的项目资金量 186.20 万元与工作任务相匹配。 根据评分标准，该指标得满分。	
		A32 资金分配合理性	2.00	市农产品质量安全检测检验中心建设项目预算资金分配是否有测算依据，与当地实际情况是否相适应，用以反映和考核该项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	①市农产品质量安全检测检验中心建设项目预算资金分配依据充分；②资金分配额度合理，与市农产品质量安全检测检验中心实际情况相适应。	具备一个要素得 1 分。	经评价组核查： ①市农产品质检中心建设项目预算资金根据合同分配，分配依据充分； ②该项目资金分配额度合理，与市农产品质检中心建设项目实际情况相适应。 根据评分标准，该指标得满分。	2.00
B 过程 (21 分)	B1 资金管理 (11 分)	B11 资金到位率	3.00	核查农产品质量安全检测检验中心实际到位资金与预算资金的比率用以反映和考核资金落实情况对农产品质量安全检测检验中心建设项目实施的总体保障程度。	资金到位率=（实际到位资金/预算资金）×100%。 ①实际到位资金：一定时期（本年度或项目期）内落实到具体项目的资金； ②预算资金：一定时期（本年度或项目期）内预算安排到具体项目的资金。	资金到位率≤100.00%，且未对项目开展造成不良影响，得分等于指标分值*资金到位率；资金到位率<100%，且对项目开展造成不良影响，得分等于 0。	经评价组核查： 2021 年市农产品质检中心建设项目财政资金预算金额 186.20 万元，实际到位资金 186.20 万元，资金到位率=（项目实际到位资金/预算资金）*100% =（186.20 万元/180.20 万元）*100%=100.00%，资金到位率 100.00%，且未对项目开展造成不良影响。 根据评分标准，该指标得满分。	3.00
		B12 预算执行率	3.00	农产品质量安全检测检验中心建设项目预算资金是否按照计划执行用以反映或考核农产品质量安全检测检验中心建设项目预算执行情况。	预算执行率=（实际支出资金/实际到位资金）×100%。 ①实际支出资金：一定时期（本年度或项目期）内项目实际拨付的资金； ②实际到位资金：一定时期（本年度或项目期）内落实到具体项目的资金。	得分=指标分值*预算执行率。	经评价组核查： 2021 年市农产品质检中心建设项目财政资金实际到位 186.20 万元，实际支出资金 186.20 万元，预算执行率=（实际支出资金/实际到位资金）×100% =（186.20 万元/186.20 万元）*100%=100.00%，预算执行率 100.00%。 根据评分标准，该指标得满分。	3.00

一级指标	二级指标	三级指标	分值	指标解释	指标说明	评分标准及评分规则	评分过程	得分
		B13 资金使用合规性	5.00	农产品质量安全检测检验中心建设项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核农产品质量安全检测检验中心建设项目资金的规范运行情况。	①农产品质量安全检测检验中心建设项目专项资金符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定；②农产品质量安全检测检验中心建设项目专项资金拨付有完整审批程序和手续；③农产品质量安全检测检验中心建设项目专项资金符合项目预算批复或合同规定的用途；④农产品质量安全检测检验中心建设项目专项资金不存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。	具备一个要素得 1.25 分；但如果缺少要素③和④其中一项，则指标得分为 0。	经评价组核查： ①市农产品质检中心建设项目专项资金符合国家财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； ②该项目专项资金拨付有财政授权支付额度入账通知书、财政直接支付入账通知书、原始单据汇总审批表、会议纪要等完整的审批程序和手续； ③该项目专项资金符合项目预算批复或合同规定的用途； ④该项目专项资金未发现存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 根据评分标准，该指标得满分。	5.00
	B2 组织实施（10 分）	B21 管理制度健全性	3.00	农产品质量安全检测检验中心建设项目实施单位的财务、业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务、业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	①农产品质量安全检测检验中心已制定或具有相应的财务管理、业务管理制度；②农产品质量安全检测检验中心财务和业务管理制度合法、合规、完整。	具备一个要素得 1.5 分。	经评价组核查： ①市农产品质检中心执行《新乡市农业农村局政府采购内部管理制度（试行）》，同时制定了《质量手册》、《程序文件》的管理制度； ②市农产品质检中心财务和业务管理制度合法、合规、完整。 根据评分标准，该指标得满分。	3.00

一级指标	二级指标	三级指标	分值	指标解释	指标说明	评分标准及评分规则	评分过程	得分
		B22 政府采购执行有效性	4.00	反映农产品质量安全检测检验中心建设项目是否按政府采购要求进行公开招标，招标流程是否规范。	①农产品质量安全检测检验中心建设项目选择采购的方式合理，符合农产品检验中心采购管理规定；②采购实施程序规范，符合政府采购相关流程规定。	具备一个要素得 2 分。	经评价组核查： ①市农产品质检中心建设项目均为招投标方式采购，采购进口仪器附有《政府采购专家论证》，采购方式合理，符合农产品检验中心采购管理规定； ②该项目采购实施程序规范，符合政府采购相关流程规定。 根据评分标准，该指标得满分。	4.00
		B23 合同管理有效性	3.00	反映农产品质量安全检测检验中心建设项目合同管理情况。	①农产品质量安全检测检验中心建设项目签订合同中明确双方职责、内容、交货时间、质量要求、验收要求等，以及相关约束性条款；②农产品质量安全检测检验中心建设项目实施过程中严格按照签订的相关合同执行；③该项目所签合同齐全并及时进行归档。	具备要素①得 0.5 分；具备要素②得 2 分；具备要素③得 0.5 分。	经评价组核查： ①市农产品质检中心建设项目签订合同中明确双方职责、内容、交货时间、质量要求、验收要求等，以及相关约束性条款； ②该项目专用设备一包、二包项目及基础设施建设项目均未按照签订的合同执行合同履行进度，具体表现为：专用设备一包项目合同签订日期为 2020 年 6 月 28 日，合同约定供方自合同签订之日起 60 日内完成，设备验收日期为 2020 年 10 月 26 日；专用设备二包项目合同签订日期为 2020 年 6 月 28 日，合同约定供方自合同签订之日起 90 日内完成，设备验收日期为 2020 年 11 月 25 日；基础设施采购合同签订日期为 2019 年 12 月 13 日，合同约定供方自合同签订之日起 60 日内完成，验收日期为 2020 年 7 月 7 日；基础设施整修项目施工合同签订日期为 2019 年 12 月 27 日，合同约定施工工期为 40 天，验收日期为 2020 年 7 月 7 日。且专用设备二包项目，根据合同约定日期应于 2021 年 11 月 25 日质保期满，无质量问题支付质保金，市农产品质检中心于 2021 年 11 月 12 日提早支付质保金。根据评分标准，该项不得分； ③该项目所签合同齐全并及时进行归档。	1.00

一级指标	二级指标	三级指标	分值	指标解释	指标说明	评分标准及评分规则	评分过程	得分
							根据评分标准，该指标得 1.00 分。	
C 产出 (30 分)	C1 产出数量 (5 分)	C11 设备购置完成率	5.00	反映农产品质量安全检测检验中心新增仪器设备数量与计划购置仪器数量的比率，用以反映和考核购置仪器数量目标的实现程度。	设备购置完成率=（实际购置仪器设备数量/计划购置仪器设备数量）*100% 计划购置仪器设备数量：购置农产品质量检测仪器设备 10 台 实际购置仪器设备数量：本年度实际购置仪器设备数量	得分=设备购置完成率*指标分值。	经评价组核查： 2021 年市农产品质检中心建设项目计划购置仪器设备数量 8 台，实际购置仪器设备数量 8 台，设备购置完成率=（实际购置仪器设备数量/计划购置仪器设备数量）*100%=（8 台/8 台）*100%=100.00%，设备购置率 100.00%。 根据评分标准，该指标得满分。	5.00
	C2 产出质量 (15 分)	C21 检测参数匹配性	5.00	反映农产品质量安全检测检验中心建设完成后与省检测要求参数匹配程度。	农产品质量安全检测检验中心建成后是否具有省要求检测农产品主要质量指标检测能力。	市农产品质检中心参数与省要求参数完全匹配得 5 分；80%≤省要求检测参数匹配度<100%，得 3 分；60%≤省要求检测参数匹配度<80%，得 1 分；市农产品质检中心参数与省要求参数匹配度<60%，得 0 分。	经评价组核查： 根据市农产品质检中心提供的《例行监测任务承担单位检测能力调查表（新乡）》可知，市农产品质检中心已认证规定的所有例行监测参数，除此之外还认证滴滴涕、倍硫磷、敌百虫等 24 项农药残留认证参数。 根据评分标准，该指标得满分。	5.00

一级指标	二级指标	三级指标	分值	指标解释	指标说明	评分标准及评分规则	评分过程	得分
		C22 设备验收通过率	4.00	反映配置的农产品检测检验仪器设备验收通过情况。	设备验收通过率=（完成验收仪器设备数量/实际购置仪器设备数量）*100%	得分=设备验收通过率*指标分值	经评价组核查： 根据市农产品质检中心提供的验收报告显示，购置仪器设备全部验收合格，设备验收通过率=（完成验收仪器设备数量/实际购置仪器设备数量）*100%=（8台/8台）*100%=100.00%，设备验收通过率 100.00%。 根据评分标准，该指标得满分。	4.00
		C23 设备在用率	3.00	反映农产品质量安全检测检验中心仪器设备在用情况。	设备在用率=（实际在用仪器设备 /实际购置的仪器设备）*100%	得分=设备在用率*指标分值	经评价组核查： 根据市农产品质检中心提供的《仪器设备使用记录表》及实地调研结果显示，设备在用率=（实际在用仪器设备 /实际购置的仪器设备）*100%=（8台/8台）*100%=100.00%，设备在用率 100.00%。 根据评分标准，该指标得满分。	3.00
		C24 设备发生故障次数	3.00	反映农产品质量安全检测检验中心仪器设备发生故障的情况。	农产品质量安全检测检验中心购置仪器设备发生故障次数。	设备发生故障次数≤5次，得满分；5次<设备发生故障次数≤10次得1分；设备发生故障次数>10次，不得分。	经评价组核查： 根据市农产品质检中心提供的《仪器设备维修（维护）记录》核查，所有专用检测仪器设备 2021 年全年发生故障次数为 1 次。 根据评分标准，该指标得满分。	3.00

一级指标	二级指标	三级指标	分值	指标解释	指标说明	评分标准及评分规则	评分过程	得分
	C3 产出时效（10分）	C31 建设完成及时性	4.00	反映农产品质量安全检测检验中心项目建设完成是否及时。	2021 年 11 月底农产品质量安全检测检验中心建设项目全部建设完成。	农产品质量安全检测检验中心建设项目 2021 年 11 月底完成，得满分；项目建设完成晚于规定时间 1 个月内得 2 分；项目建设完成晚于规定时间 3 个月内得 1 分；项目建设晚于规定时间 3 个月以上不得分。	经评价组核查： 经核查市农产品质检中心《市级部门（单位）项目支出绩效目标申报表（2021 年度）》显示，农产品质检中心建设项目应于 2021 年 11 月底完成，实际上 2021 年 5 月 18 日三包仪器设备已完成验收，并于 2021 年 7 月 7 日支付仪器设备三包货款，项目建设完成。 根据评分标准，该指标得满分。	4.00
		C32 设备投入使用及时性	3.00	反映农产品质量安全检测检验中心仪器设备交付安装后，是否及时投入使用。	设备验收合格与投入使用的时间间隔，考察设备交付安装后，是否及时投入使用，无闲置的情况，以交付安装后 1 个月内投入使用为及时。	仪器设备交付安装后 1 个月内投入使用得 3 分，设备交付安装后 1 个月内未及时投入使用不得分。	经评价组核查： 市农产品质检中心提供的《仪器设备使用记录表》，专用仪器设备安装调试验收合格后，均在 1 个月内及时投入使用。 根据评分标准，该指标得满分。	3.00
		C33 设备售后服务及时性	3.00	反映农产品质量安全检测检验中心购置仪器设备售后是否及时。	设备售后（维修）的及时性。	能在合同规定时间内完成售后服务得 3 分；晚于合同规定时间 <24 小时内完成售后服务得 1 分；晚于合同约定售后服务时间 ≥24 小时完成得 0 分。	经评价组核查： 市农产品质检中心提供的《仪器设备维修（维护）记录》，设备发生故障后售后服务及时。 根据评分标准，该指标得满分。	3.00

一级指标	二级指标	三级指标	分值	指标解释	指标说明	评分标准及评分规则	评分过程	得分
D 效益 (35分)	D1 社会效益 (18分)	D11 检测水平提升情况	7.00	反映农产品质量安全检测检验中心建设完成后农产品检测能力提升情况。	新乡市农产品质量安全检测检验中心项目建设后农产品检测检验项目(参数)较该项目建设前检测水平(参数)增加。	农产品检验水平(参数)提升 $\geq 35\%$,得7分; $30\% \leq$ 农产品检验水平(参数)提升 $< 35\%$ 得5分; $25\% \leq$ 农产品检验水平(参数)提升 $< 30\%$ 得3分; 农产品检验水平提升 $< 25\%$,不得分。	经评价组核查: 根据市农产品质检中心提供的《资质认定计量认证证书附表》、《检验检测机构资质认定证书附表》,经评价组核查:2021年7月20日河南省市场监督管理局批准市农产品质检中心检测能力范围(食品)为农药残留、污染物共81项参数,较2015年8月4日河南省质量技术监督局批准的农药残留、污染物共49项参数,检测水平有效提升65.31%。 根据评分标准,该指标得满分。	7.00
		D12 检测效率提升情况	6.00	反映农产品质量检测检验中心建设完成后,农产品检测效率提升情况。	项目建成后,新购置的仪器设备提高了农产品检测效率。	原微波消解仪效率提升 $\geq 50\%$ 得6分; $30\% \leq$ 原微波消解仪效率提升 $< 50\%$ 得3分; $20\% \leq$ 原微波消解仪效率提升 $< 30\%$ 得1分; 原微波消解仪效率提升 $< 20\%$ 不得分。	经评价组核查: 微波消解仪为农产品检测样品制备的仪器设备,制作检测样品是农产品质量安全检测的必经过程。通过实地调研发现,原微波消解仪一次放置10瓶位农产品检验样品,购入新型微波消解仪后一次可放置40瓶位的检验样品,检测效率有效提升300.00%。 根据评分标准,该指标得满分。	6.00
		D13 未发生危害人民群众生命安全事件	5.00	反映本区域内发生农产品质量安全危害人民群众生命安全的情况。	新乡市未发生质量不合格农产品流入市场的情况。	未发生质量不合格农产品流入市场情况得满分;发生质量不合格农产品流入市场未威胁人民群众生命安全得2分;发生质量不合格农产品流入市场且威胁人民群众生命安全得0分。	经评价组核查: 2021年7月1日新乡市市场监督管理局网站公布《关于2批次食品不合格情况的通告》(2021年第14期),不合格产品分别为市高新区万聚兴市场万家兴水产部销售的1批次韭菜及原阳县鸿运超市有限公司销售的1批次韭菜且在受检对象满意度问卷调查中有部分受检群众向评价组明确提到有不合格韭菜事件,以上2批均未危害人民群众生命安全。 根据评分标准,该指标得2.00分。	2.00

一级指标	二级指标	三级指标	分值	指标解释	指标说明	评分标准及评分规则	评分过程	得分
	D2 可持续影响 (6分)	D21 项目持续发挥作用	6.00	反映农产品质量检测检验中心建设完成后保障农产品检测工作正常开展情况及对本行业未来可持续发展的影响。	①有效保障 2022 年省下发检测检验任务工作的开展；②检测检验工作属于市农产品质检中心的工作职责，且得到有效保障。	具备一个要素得 3 分。	经评价组核查： ①市农产品质检中心能够有效保障 2022 年河南省农业农村厅及新乡市农业农村局下发检测检验任务工作的开展，主要表现：一是河南省农业农村厅《关于 2021 年河南省农产品质量安全检测能力验证结果的通报》显示，市农产品质检中心农药残留及重金属能力验证均为合格，二是市农产品质检中心已认定省农业农村厅规定的所有例行监测参数，除此之外还认证滴滴涕、倍硫磷、敌百虫等 24 项农药残留认证参数； ②检测检验工作属于市农产品质检中心的工作职责，且得到有效保障。 根据评分标准，该指标得满分。	6.00
	D3 满意度指标 (11分)	D31 市农产品质检中心工作人员满意度	4.00	反映新乡市农产品质量安全检测检验中心工作人员对该项目建设完成后的满意度。	新乡市农产品质量检测检验中心人员的满意度，采用实地调研、调查问卷的方式。	满意度≥95.00%得满分，否则按工作人员满意度为权重计算得分。	经评价组核查： 市农产品质检中心工作人员共 12 名，通过网络调查问卷、实地调研形式获得满意度有效问卷 12 份，调查结果显示市农产品质检中心工作人员的总体满意度为 95.17%，市农产品质检中心工作人员满意度得分=78.70%*5 分=3.94 分。 根据评分标准，该指标得 4.00 分。	4.00
		D32 受检对象满意度	5.00	反映受检对象对农产品质量检测检验中心建设的满意度。	新乡市农产品质量检测检验中心人员的满意度，采用电话调查问卷的方式。	满意度≥95.00%得满分，否则按被检测对象满意度为权重计算得分。	经评价组核查： 市农产品质检中心共提供 62 家种植基地联系方式，10 家重复，有效联系方式共 52 家。通过电话询问发现 12 家存在电话空号、停机、电话不接等情形，获得有效问卷共 40 份。调查结果显示受检对象满意度为 78.70%，受检对象满意度得分=78.70%*5 分=3.94 分。 根据评分标准，该指标得 3.94 分。	3.94

一级指标	二级指标	三级指标	分值	指标解释	指标说明	评分标准及评分规则	评分过程	得分
		D33 农产品质量安全监管科满意度	2.00	反映新乡市农业农村局农产品质量安全监管科对农产品质量检测检验中心建设的满意度。	新乡市农产品质量检测检验中心农产品质量安全监管部门人员的满意度，采用网络调查问卷方式。	满意度 $\geq 95.00\%$ 得满分，否则按满意度为权重计算得分。	经评价组核查： 通过网络调查问卷形式获得满意度有效问卷2份，调查结果显示市农业农村局农产品质量安全监管科的总体满意度为93.00%，农产品质量安全监管科满意度得分=93.00%*2分=1.86分。 根据评分标准，该指标得1.86分。	1.86
总分			100.00					91.80