附件2：

**项目支出绩效自评报告**

（ **2023** 年度）

项目名称：**马场湖项目10KV高压线增高改造工程项目款**

实施单位（公章）：**米东区科技局机关**

主管部门（公章）：**米东区科技局机关**

项目负责人（签章）：**赵建军**

填报时间：**2024年05月22日**

**一、基本情况**

**（一）项目概况**

**1. 项目背景、主要内容及实施情况  
（1）该项目实施背景：该工程为乌鲁木齐国家农业科技园米东马场湖核心区建设项目中电网改造项目中的一个工程，根据《中华人民共和国预算法》和《国务院关于加强地方政府性债务管理的意见》（国发【2014】43号）精神，按照《乌鲁木齐国家农业科技园米东马场湖核心区建设项目可行性研究报告》文件，项目依据为米东区经济和发展改革委员会文件--米经发字【2017】419号《关于乌鲁木齐国家农业科技园米东马场湖核心区建设项目立项的批复》以及米东区发展和改革委员会（区工业和信息化局）文件，米发改字【2020】500号，《关于乌鲁木齐国家农业科技园米东马场湖核心区建设项目可行性研究报告的批复》。该项目的建设是全面推进农业现代化、产业化和城乡一体化进程、助力新疆丝绸之路经济带核心区建设的需要，也是提升新疆农业综合实力的重要举措。  
（2）项目2023年的主要实施内容：马场湖项目10KV高压线增高改造工程项目款项目，是米东区科学技术局和乌鲁木齐市米东区科学技术局与新疆燕铭达电力设备安装有限公司2021年11月签订合同，对马场湖项目的高压线进行增高改造，工程项目合同约定于2021年12月完成。  
（3）2023年当年完成情况：马场湖项目10KV高压线增高改造工程项目款，乌鲁木齐市米东区科学技术局与新疆燕铭达电力设备安装有限公司2021年11月签订合同，工程项目于2021年12月完成。新疆燕铭达电力设备安装有限公司按期完成了工程并通过工程验收，米东区科技局于2023年7月4日支付款项9.58万元。2. 资金投入和使用情况  
（1）该项目资金投入情况：经乌财债【2021】52号文件批准，项目系2023年本级资金，共安排预算9.58万元，于2023年年中追加部门预算批复项目，年中资金追加9.58万元。  
（2）该项目资金使用情况：①总预算情况：9.58万元；②资金投入是财政拨款，该项目是马场湖项目中的一个高压线增高改造的工程，与施工单位签订的合同金额是9.58万元，全部用于该项目。资金的拨付有完整的审批程序和手续，符合项目预算批复或合同规定的用途，不存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况③预算执行率：100%。**

**（二）项目绩效目标**

**（二）项目绩效目标  
本项目依据《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）、《关于印发<乌鲁木齐市本级部门预算绩效目标管理暂行办法>的通知》（乌财预〔2018〕56号）、《关于做好2019年部门预算项目支出绩效目标管理有关事宜的通知》（乌财预〔2018〕76号）和《项目支出绩效评价管理办法》（财预〔2020〕10号）等文件要求，结合项目开展情况，按照“谁申请资金，谁编制目标”的原则和规定的方法、程序，科学合理编制。绩效目标作为对预期指标的细化和量化描述，主要包括产出指标、效益指标和满意度指标。按照指向明确、细化量化、合理可行和相应匹配的要求，设定三级绩效目标（数量指标、质量指标、时效指标、成本指标、效益指标、满意度指标），以准确、清晰地反映财政资金在使用期所能达到的预期产出和效果。  
该项目为当年一次性项目。  
该项目总体绩效目标：按合同约定完成马场湖项目10KV高压线增高改造工程项目款的项目，为后期马场湖核心区建设项目做好前期电力改造工作，当年已完成。**

**二、绩效评价工作开展情况**

**（一）绩效评价目的、对象和范围**

**（一）绩效评价目的、对象和范围  
1. 绩效评价完整性  
马场湖项目10KV高压线增高改造工程项目款的项目是马场湖核心区建设项目中电力改造工程项目中的其中一个，项目于签订合同的当年已完成，资金也已支付。  
首先，马场湖项目10KV高压线增高改造工程项目款的项目是马场湖核心区建设项目中电力改造工程项目中的其中一个，项目的目标是对原有的高压线路进行增高，本项目的实施，致力于将米东核心区打造成为提供科技示范服务、互联网商贸配送服务、品牌打造服务、创业孵化服务、农业休闲体验等现代农业智慧服务的特色科技园区和高新农业园区，建设成为区域现代农业引领区和智慧农业示范区，切实带动米东区乃至整个乌鲁木齐市的现代农业发展。  
其次，马场湖项目10KV高压线增高改造工程项目款，乌鲁木齐市米东区科学技术局与新疆燕铭达电力设备安装有限公司2021年11月签订合同，工程项目于2021年12月完成。新疆燕铭达电力设备安装有限公司按期完成了工程并通过工程验收，米东区科技局于2023年7月4日支付款项9.58万元。  
最后，根据米发改字【2020】500号，《关于乌鲁木齐国家农业科技园米东马场湖核心区建设项目可行性研究报告的批复》，项目实施前与施工单位签订合同，合同约定工程项目于2021年12月完成，根据我单位《关于申请拨付乌鲁木齐市国家科技园马场湖核心区项目10KV高压线增高改造工程项目费的请示》，财政及时拨付了项目资金，于2023年7月4日支付款项9.58万元给新疆燕铭达电力设备安装有限公司。  
  
2. 评价目的  
本项工作旨在落实《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）文件精神，全面推进预算绩效管理工作，落实预算执行及绩效管理主体责任。具体而言包括以下两点：（1）通过对项目设立的背景、意义、项目内容、项目现状及绩效目标、资金投入、资金管理、组织实施、数量指标、质量指标、时效指标、成本指标和效益指标等进行深入调研和分析，进一步了解马场湖项目10KV高压线增高改造工程项目款项目实施情况，并考察项目实施过程和效果。（2）通过评价，客观公正反映项目立项科学性、项目管理规范性、项目实施有效性和项目效果，总结项目实施的经验，发现项目实施过程中存在的问题，提出合理化建议，为完善项目管理和相关部门决策提供参考依据，并提高财政资金使用效益。  
3. 评价对象  
（1）绩效评价的对象：马场湖项目10KV高压线增高改造工程项目款项目。  
4. 绩效评价范围  
（1）时间范围：2023年1月1日至2023年12月31日。  
（2）项目范围：马场湖项目10KV高压线增高改造工程项目款项目，该工程为乌鲁木齐国家农业科技园米东马场湖核心区建设项目中电网改造项目中的一个工程，项目工程开展顺利，已按合同约定保质保量如期完成了工作、项目财政预算9.58万元，实际支付9.58万元，没有增加支出，取得的预期效果，为后期米东马场湖核心区建设项目的顺利展开奠定了坚实基础、项目按期完成且支出符合预算规定的原因是本局领导高度重视此项工作，监督工期和把好工程质量关。**

**（二）绩效评价原则、评价指标体系、评价方法、评价标准**

**（二）绩效评价原则、指标体系、方法及标准  
1. 评价原则  
（1）科学公正。绩效评价应当运用科学合理的方法，按照规范的程序，对项目绩效进行客观、公正的反映。  
（2）统筹兼顾。单位自评、部门评价和财政评价应职责明确，各有侧重，相互衔接。单位自评应由项目单位自主实施，即“谁支出、谁自评”。部门评价和财政评价应在单位自评的基础上开展，必要时可委托第三方机构实施。  
（3）激励约束。绩效评价结果应与预算安排、政策调整、改进管理实质性挂钩，体现奖优罚劣和激励相容导向，有效要安排、低效要压减、无效要问责。  
（4）公开透明。绩效评价结果应依法依规公开，并自觉接受社会监督。  
2. 评价指标体系  
绩效评价指标体系作为衡量绩效目标实现程度的考核工具，一般遵循以下原则：  
（1）相关性原则：绩效评价指标应当与绩效目标有直接的联系，能够恰当反映目标的实现程度。  
（2）重要性原则：应当优先使用最具评价对象代表性、最能反映评价要求的核心指标。  
（3）可比性原则：对同类评价对象要设定共性的绩效评价指标，以便于评价结果可以相互比较。  
（4）系统性原则：绩效评价指标的设置应当将定量指标与定性指标相结合，能系统反映财政支出所产生的社会效益、经济效益和可持续影响等。  
（5）经济性原则：绩效评价指标设计应当通俗易懂、简便易行，数据的获得应当考虑现实条件和可操作性，符合成本效益原则。  
本项目的评价指标体系建立如表2-1所示。  
  
   
表2-1 项目支出绩效评价指标体系  
一级指标 二级指标 三级指标 指标解释 指标说明  
决策 项目立项 立项依据  
充分性 项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。 评价要点：  
①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策；  
②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求；  
③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需；  
④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则；  
⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。  
立项程序  
规范性 项目申请、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。 评价要点：  
①项目是否按照规定的程序申请设立；  
②审批文件、材料是否符合相关要求；  
③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。  
绩效目标 绩效目标  
合理性 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。 评价要点：  
（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标）  
①项目是否有绩效目标；  
②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性；  
③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平；  
④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。  
决策 绩效目标 绩效指标  
明确性 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。 评价要点：  
①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标；  
②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现；  
③是否与项目目标任务数或计划数相对应。  
资金投入 预算编制  
科学性 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，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。 评价要点：  
①预算编制是否经过科学论证；  
②预算内容与项目内容是否匹配；  
③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制；  
④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。  
资金分配  
合理性 项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。 评价要点：  
①预算资金分配依据是否充分；  
②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。  
过程 资金管理 资金到位率 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%。  
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。  
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。  
预算执行率 项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。 预算执行率=（实际支出资金/实际到位资金）×100%。  
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。  
过程 资金管理 资金使用  
合规性 项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。 评价要点：  
①是否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资金的拨付是否有完整的审批程序和手续；  
③是否符合项目预算批复或合同规定的用途；  
④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。  
组织实施 管理制度  
健全性 项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。 评价要点：  
①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度；  
②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。  
制度执行  
有效性 项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。 评价要点：  
①是否遵守相关法律法规和相关管理规定；  
②项目调整及支出调整手续是否完备；  
③项目合同书、验收报告、技术鉴定等资料是否齐全并及时归档；  
④项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位。  
产出 产出数量  
资金支付工作完成率 项目实施的实际产出数与计划产出数的比率，用以反映和考核项目产出数量目标的实现程度。 实际支付资金数目=（实际支付数/计划支付数）×100%。  
实际支付数：一定时期（本年度或项目期）内项目实际支付的资金金额  
计划产出数：项目绩效目标确定的在一定时期（本年度或项目期）内计划支付的资金金额。  
产出 产出质量 工程验收合格率 项目完成的质量达标产出数与实际产出数的比率，用以反映和考核项目产出质量目标的实现程度。 质量达标率=（质量达标产出数/实际产出数）×100%。  
质量达标产出数：一定时期（本年度或项目期）内实际达到既定质量标准的产品或服务数量。既定质量标准是指项目实施单位设立绩效目标时依据计划标准、行业标准、历史标准或其他标准而设定的绩效指标值。  
产出时效 工程完工及时率 项目实际完成时间与计划完成时间的比较，用以反映和考核项目产出时效目标的实现程度。 工程完工及时率=（实际完成时间/计划完成时间）×100%。  
实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。  
计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。  
产出成本 项目预算控制率 完成项目实际支出与预算成本的比率，用以反映和考核单位在预算管理方面的效率和控制能力。 项目预算控制率=[（实际支出）/预算成本]×100%。  
实际支出小于等于预算成本即可得满分  
效益 社会效益指标 对马场湖核心区建设项目顺利开展和如期完成的影响 项目实施所产生的效益。 项目实施所产生的社会效益、经济效益、生态效益、可持续影响等。可根据项目实际情况有选择地设置和细化。  
满意度指标完成情况分析 满意度指标 马场湖居民满意度 社会公众或服务对象对项目实施效果的满意程度。 社会公众或服务对象是指因该项目实施而受到影响的部门（单位）、群体或个人。一般采取社会调查的方式。  
  
   
3. 评价方法  
《关于印发<项目支出绩效评价管理办法>的通知》（财预〔2020〕10号）文件指出部门评价的方法主要包括成本效益分析法、比较法、因素分析法、最低成本法、公众评判法、标杆管理法等。  
（1）成本效益分析法。是指将投入与产出、效益进行关联性分析的方法。  
（2）比较法。是指将实施情况与绩效目标、历史情况、不同部门和地区同类支出情况进行比较的方法。  
（3）因素分析法。是指综合分析影响绩效目标实现、实施效果的内外部因素的方法。  
（4）最低成本法。是指在绩效目标确定的前提下，成本最小者为优的方法。  
（5）公众评判法。是指通过专家评估、公众问卷及抽样调查等方式进行评判的方法。  
（6）标杆管理法。是指以国内外同行业中较高的绩效水平为标杆进行评判的方法。  
（7）其他评价方法。  
根据本项目马场湖项目10KV高压线增高改造工程项目款的特点，本次评价主要采用比较法和公众评判法，本单位此项目的总预算和决算完全符合支出标准，预算支出经济合理 ，本着节约成本且把好工程质量的原则，工程顺利完成，工程未超预算，工程质量达标，为后期马场湖核心区建设项目的顺利开展打下了基础。  
4. 评价标准  
绩效评价标准主要包括计划标准、行业标准、历史标准等，用于对绩效指标完成情况进行比较。  
（1）计划标准。指以预先制定的目标、计划、预算、定额等作为评价标准。  
（2）行业标准。指参照国家公布的行业指标数据制定的评价标准。  
（3）历史标准。指参照历史数据制定的评价标准，为体现绩效改进的原则，在可实现的条件下应当确定相对较高的评价标准。  
在上述评价标准的基础上，本次评价依据以下文件为重要指导和准绳：  
？《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）  
？《关于印发<乌鲁木齐市本级部门预算绩效目标管理暂行办法>的通知》（乌财预〔2018〕56号）  
？《关于做好2019年部门预算项目支出绩效目标管理有关事宜的通知》（乌财预〔2018〕76号）  
？《项目支出绩效评价管理办法》（财预〔2020〕10号）  
.《国务院关于积极推进“互联网+”行动的指导意见》  
.《乌鲁木齐国家农业科技园米东马场湖核心区控制性详细规划》新疆佳连城建规划设计研究院（有限公司）2018年  
.《全国农业可持续发展规划（2015-2030年）》**

**（三）绩效评价工作过程**

**（三）绩效评价工作过程  
评价小组根据项目绩效目标，查阅有关佐证资料，结合现场走访入户等方式开展此次评价，重点关注和评价项目预算和绩效目标的匹配情况、项目资金的管理和使用情况、项目实施和监督情况（包括但不限于项目立项、制度执行、质量达标、完成时效等）以及项目产生的实际效益等。具体而言，通过前期准备、材料审核分析、现场核查评价、综合分析评价及报告撰写，评价项目实施情况，展现资金使用效益。**

**三、综合评价情况及评价结论**

**三、综合评价情况及评价结论  
（一）评价结论  
结合项目特点，制定符合项目实际的绩效评价指标体系及评分标准，通过数据采集、现场走访入户等形式，对2023年公众评判法进行客观评价，最终评分结果为：总分为100分，绩效评级为“优秀”。  
马场湖项目10KV高压线增高改造工程项目款项目各部分权重和绩效分值如表3-1所示：  
表3-1 项目各部分权重和绩效分值  
一级指标 二级指标 三级指标 分值 得分 得分率  
决策 项目立项 立项依据充分性 4 4 100%  
立项程序规范性 4 4 100%  
绩效目标 绩效目标合理性 3 3 100%  
绩效指标明确性 3 3 100%  
资金投入 预算编制科学性 3 3 100%  
资金分配合理性 3 3 100%  
过程 资金管理 资金到位率 5 5 100%  
预算执行率 5 5 100%  
资金使用合规性 3 3 100%  
组织实施 管理制度健全性 3 3 100%  
制度执行有效性 4 4 100%  
产出 产出数量 资金支付工作完成率 10 10 100%  
产出质量 工程验收合格率 10 10 100%  
产出时效 工程完工及时率 10 10 100%  
产出成本 成本节约率 10 10 100%  
效益 项目效益 社会效益指标 15 15 100%  
满意度指标完成情况分析 满意度指标 群众满意度 5 5 100%  
（二）主要绩效  
该项目资金本级财政及时拨付，单位在此次评价期间内，按照合同约定，有序完成设定目标的全部工作任务，马场湖项目10KV高压线增高改造工程顺利完成，新疆燕铭达电力设备安装有限公司按期完成了工程并通过工程验收，米东区科技局于2023年7月4日支付款项9.58万元。为确保马场湖核心区建设项目的正常运转和顺利完成打下了前期坚实的基础，马场湖核心区建设项目的完成对提升都市现代农业发展水平、实现农民增收，实现现代农业的跨越式发展都起到重要作用。**

**四、绩效评价指标分析**

**（一）项目决策情况**

**（一）项目决策情况  
项目决策指标由3个二级指标和6个三级指标构成，权重为20分，实际得分20分。  
1. 项目立项  
立项依据充分性：本项目依据《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）、《关于印发<乌鲁木齐市本级部门预算绩效目标管理暂行办法>的通知》（乌财预〔2018〕56号）、《关于做好2019年部门预算项目支出绩效目标管理有关事宜的通知》（乌财预〔2018〕76号）和《项目支出绩效评价管理办法》（财预〔2020〕10号）项目立项，符合国家法律法规、政策要求。同时，项目与米东区科学技术党组会议纪要（2021）7号文件，米东区科技局党组2021年第7次会议纪要相符，属于部门履职所需。此外，本项目属于公共财政支持范围，符合中央、地方事权支出责任划分原则，没有与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。因此，立项依据充分，得4分。  
立项程序规范性: 本项目依据根据米发改字【2020】500号，《关于乌鲁木齐国家农业科技园米东马场湖核心区建设项目可行性研究报告的批复》项目立项，项目按照规定的程序申请设立，审批文件、材料符合相关要求，故立项程序规范，得4分。  
综上，该指标满分8分，得分8分。  
2. 绩效目标  
绩效目标合理性：本项目的绩效目标按照产出、效益和满意度构建绩效评价指标，且具有明确性、可衡量性、可实现性、相关性和时限性等特点，能较为全面地反映本项目的产出和效益，故绩效目标合理性指标得分3分。  
绩效目标明确性：其中，目标已细化为具体的绩效指标诸如完成线路改迁长度、工程验收合格率、资金拨付及时率等，绩效目标中项目改迁长度≥350米，工程验收合格率达到100%，资金拨付及时率达到90%，实际完成情况：线路改迁长度改迁长度≥350米，工程验收合格相关部门出具了验收合格通知单，资金拨付及时率指标本单位已于2023年7月4日支付款项9.58万元给新疆燕铭达电力设备安装有限公司，资金拨付及时率100%，都达到了预期目标，并且具有确切的评价标准，且指标设定均与目标相关。各项指标均能在现实条件下收集到相关数据进行佐证，如工程施工合同、资金申请拨付凭据、资金拨付凭据等，并与当年项目年度计划相对应，故绩效目标明确性指标得分3分。  
综上，该指标满分6分，得分6分。  
3. 资金投入  
预算编制科学性：根据米东区科技局和新疆燕铭达电力设备安装有限公司签订和工程合同编制预算9.58万元，故预算编制科学性指标得分3分。  
资金分配合理性：经乌财债【2021】52号文件批准，预算资金全部用于马场湖项目10KV高压线增高改造工程项目并按期完成这项工程没有超预算，没有其他挪用现象。故资金分配合理性指标得分3分。  
综上，该指标满分6分，得分6分。**

**（二）项目过程情况**

**（二）项目过程情况  
项目过程指标由2个二级指标和5个三级指标构成，权重为20分，实际得分20分。  
1. 资金管理  
资金到位率：预算9.58万，实际财政拨付9.58万，米东区科技局已于2023年7月4日支付款项9.58万元给新疆燕铭达电力设备安装有限公司，因此资金到位率为100%。故资金到位率指标得分5分。  
预算执行率：预算9.58万，实际决算支出9.58万，米东区科技局和新疆燕铭达电力设备安装有限公司签订和工程合同编制预算9.58万元，实际于2023年7月4日支付款项9.58万元，预算执行率为100%。故预算执行率得分为5分。  
资金使用合规性：本项目资金的使用符合《中央财政预算管理一体化资金支付管理办法》和米东区科技局资金支付管理制度以及《关于印发<乌鲁木齐市本级部门预算绩效目标管理暂行办法>的通知》（乌财预〔2018〕56号）办法的规定。同时，资金的拨付有严格审批程序，严格按照财政和财务规定的手续，符合项目预算批复或合同规定的用途，不存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。故资金使用合规性得分为3分。  
综上，该指标满分13分，得分13分。  
2. 组织实施  
管理制度健全性：米东区科技局已制定相应的工程施工进度及工程质量的各项指标和资金管理和支付的各项管理制度，且制度合法、合规、完整，为项目顺利实施提供重要保障。故管理制度健全性得分为3分。  
制度执行有效性：根据评价小组核查情况，米东区科技局严格遵守报告设计的依据 （1）《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五 年规划纲要》 （2）《关于全面深化改革若干重大问题的决定》 （3）《关于加大改革创新力度加快农业现代化建设的若 干意见》 （4）《国务院办公厅关于加快转变农业发展方式的意见》 （5）《中共中央国务院关于加快推进生态文明建设的意 见》 （6）《农业部关于深化农业科技体制机制改革加快实施 创新驱动发展战略的意见》 （7）《农业部贯彻落实党中央国务院有关“三农”重点 乌鲁木齐国家农业科技园米东马场湖核心区建设项目可行性研究报告 11 工作实施方案》 （8）《推动共建丝绸之路经济带和 21 世纪海上丝绸之 路的愿景与行动》 （9）《全国农业可持续发展规划（2015-2030 年）》 （10）《国务院关于积极推进“互联网+”行动的指导意 见》 （11）《国务院关于大力发展电子商务加快培育经济新 动力的意见》 （12）《推进农业电子商务发展行动计划》 （13）《促进西北旱区农牧业可持续发展的指导意见》 （14）《支持新疆农牧业发展规划（2012-2020 年）》 （15）《国务院关于大力推进大众创业万众创新若干政 策措施的意见》 （16）《新疆维吾尔自治区“大众创业、万众就业”行 动方案》 （17）《乌鲁木齐市城北新区规划》 （18）《米东区土地利用总体规划（2010-2020 年）》 2018.11 （19）《马场湖村庄规划》 （20）《乌鲁木齐国家农农业科技园区米东马场湖核心 区控制性详细规划》 新疆佳联城建规划设计研究院（有限公 司）2018 年 ，项目调整及支出调整手续完备，整体管理合理有序，项目完成后，及时将工程进度情况及各项资金支付的会计凭证、审批单等相关资料分类归档，制度执行有效。故制度执行有效性指标得分4分。  
综上，该指标满分7分，得分7分。**

**（三）项目产出情况**

**（三）项目产出情况  
项目产出指标由4个二级指标和4个三级指标构成，权重为40分，实际得分40分。  
1. 产出数量  
产出数量指标“资金支付工作完成率”的目标值为资金支付率90%,2023年度我单位实际完成支付，米东区科技局和新疆燕铭达电力设备安装有限公司签订工程合同编制预算9.58万元，实际于2023年7月4日支付款项9.58万元，实际资金支付工作完成率：100%，故实际完成率得分为10分。  
2. 产出质量  
产出质量指标“工程验收合格率”的目标值为工程验收合格，米东区科技局和新疆燕铭达电力设备安装有限公司签订工程合同，工程完工后，工程验收单验收工程合格，质量达标率为100%。故工程质量达标率得分为10分。  
3. 产出时效  
产出质量指标“工程完工及时率”的目标值为工程按时完工，根据米发改字【2020】500号，《关于乌鲁木齐国家农业科技园米东马场湖核心区建设项目可行性研究报告的批复》，项目实施前与施工单位签订合同，合同约定工程项目于2021年12月完成，该项工程按照合同规定的时间内完成了工程项目，工程完工及时率100%，故完成及时性得分为10分。  
4. 产出成本  
产出成本指标“项目预算控制率”的目标值为按照预算支出，本项目预算9.58万，实际财政拨付9.58万，米东区科技局已于2023年7月4日支付款项9.58万元给新疆燕铭达电力设备安装有限公司，无超支情况，项目预算控制率100%，得分为10分。  
综上，该部分指标满分40分，得分40分。**

**（四）项目效益情况**

**（四）项目效益情况  
项目效益指标由1个二级指标和1个三级指标构成，权重为20分，实际得分20分。  
社会效益指标：评价指标“对马场湖核心区建设项目顺利开展和如期完成的影响”，指标值：是否对马场湖核心区建设项目顺利开展和如期完成产生的作用，实际完成状况：合同约定工程项目于2021年12月完成，该项工程按照合同规定的时间内完成了工程项目，本项目的实施项目建成后，促进马场湖核心区建设项目建成后，农产品品牌化、规模化生产，园区经济效益大幅增加；为周边农民提供就业岗位，增加农名收入。达到年度指标。  
综上，该指标满分15分，得分15分。**

**（五）满意度指标完成情况分析  
（1）满意度指标-群众满意度  
评价指标“社会公众或服务对象对项目实施效果的满意程度”，指标值：≥90%，实际完成值：90%。通过入户走访的方式考评评价，共计走访200余户，得到了周边农民的大力赞扬，给农民们带来了切实的利益  
综上，该指标满分分，得分5分。**

**五、主要经验及做法、存在的问题及原因分析**

**五、主要经验及做法、存在的问题及原因分析  
（一）主要经验及做法  
米东区科技局聚焦现代精致农业发展，加快推进总投资8.05亿元的乌鲁木齐国家农业科技园米东马场湖核心区建设，围绕种业科技、智慧农业、农产品加工、产业数字化等打造产学研用一体化创新示范平台。本项目的实施项目建成后，将会促进马场湖核心区建设项目建成农产品品牌化、规模化，园区经济效益大幅增加，另一方面为周边农民提供就业岗位，增加了农名收入。  
（二）存在的问题及原因分析  
一年来，我局各项工作都取得了一定成绩，但和组织要求及全区经济社会发展对科技创新工作的要求相比还存在着不少问题，比如，农业方面由于工作经费的原因，农业科技团队尚未投入工作，农业科技服务的成效不明。工业方面部分企业对各项优惠政策了解不够，申报项目积极性不高，企业创新意识不强、研发投入偏低，全社会研发投入总体不足、持续性不够；产业关键核心技术研发能力薄弱，需要我们在今后的工作中高度重视并采取有力措施加以解决。**

**六、有关建议**

**六、有关建议  
（一）全力做好项目的进展和整改工作；  
（二）加强和完善意识形态、项目工程安全等工作；**

**七、其他需要说明的问题**

**七、其他需要说明的问题  
（一）项目支出政策和路径设计科学，符合实际需要；  
（二）项目安排准确，未发现背离项目立项初衷的情况；  
（三）项目的申报、审核机制完善；  
（四）未发现虚假行为和骗取财政资金的问题。**