新疆金沟河红山水库工程

自治区资金项目支出绩效评价报告

（2023年度）

项目名称：新疆金沟河红山水库工程

实施单位（公章）：新疆金沟河红山水库工程建设管理中心

主管部门（公章）：新疆金沟河流域管理局

项目负责人（签章）：张松涛

填报时间：2024年4月15日

一、基本情况

**（一）项目概况**

**1、项目背景**

新疆金沟河红山水库工程是自治区重点水利工程，是金沟河上唯一一座具有灌溉、防洪、工业供水兼顾发电等综合利用的山区控制性水利枢纽工程。工程为III等中型，主要由大坝、溢洪道、导流兼泄洪冲沙洞、引水发电洞、发电厂房等几部分组成。大坝为粘土心墙砂砾石坝，坝顶高程891m，最大坝高75.8m，库容5344万m3；正常蓄水位887m，相应库容4737万m3；死水位853m，死库容701万m3，电站总装机容量为8MW，多年平均年发电量为0.2113亿kW·h。大坝设计洪水标准为100年一遇，洪峰流量705.1m3/s，校核洪水标准为2000年一遇，洪峰流量1467m3/s。工程施工总工期42个月，概算总投资83152万元。

1. 项目主要内容：

项目主要内容：2023年计划大坝主体标围堰填筑至846.8m，导流兼泄洪冲沙洞基本完成，发电厂房基础全部完成；副坝标溢洪道主体完成70%，管理房标基本完工。

项目实施情况：项目目前已基本完成设立的目标，项目在实施过程中严格按照目标设立的各阶段任务进行开展工作，在前期立项过程中严格把质量关，建立安全防护机制，保证项目实施各阶段安全顺利进行。

**3、资金投入和使用情况**

（1）资金投入情况

该项目年初预算数8000万元，全年预算数8000万元，实际总投入8000万元，该项目资金已全部落实到位，资金来源为自治区水利发展资金。

（2）资金使用情况

该项目年初预算数8000万元，全年预算数8000万元，全年执行数8000万元，预算执行率为100%，主要用于：主、副坝工程建设，机电及金属结构采购等。

**（二）项目绩效目标**

1、总体目标

**通过项目的实施，红山水库各标段能按照合同约定按期支付工程款，各项目实施单位按计划落实施工任务，确保工程建设顺利进行。**

2、阶段性目标

按照年度计划，围堰填筑完成至846.8m，导流洞及发电洞全部完成，发电厂房基础全部完成。溢洪道主体完成70%，管理房基本完成。

二、绩效评价工作开展情况

**（一）绩效评价目的、对象和范围**

1、绩效评价的目的

财政支出绩效评价运用科学、规范的绩效评价方法，制定统一的评价标准，使财政资金得到事前、事中和事后多方面的控制。财政支出绩效评价贯穿于财政支出安排和实施的全过程，是对财政支出效益、管理水平、投入风险等方面的综合评价；是发挥财政调控功能、提高财政资金安排科学性、促进财政支持社会经济目标实现的重要保证。

1. 项目在实施前向项目负责人提供财政支出绩效方面的资金管理信息，促进项目支出严格按照资金管理规定进行。

（2）项目绩效管理财政支出运行提供及时、有效的信息。综合来看，通过开展有效的财政支出绩效评价管理，全面了解该项目预算编制合理性、资金使用合规性、项目管理的规范性、项目目标的实现情况、服务对象的满意度等，通过本次项目绩效评价来总结经验和教训，促进项目成果转化和应用，为今后类似项目的长效管理，提供可行性参考建议。也为下一年预算编制与评审提供充分有效的依据，以达到改进预算管理、控制节约成本，优化资源配置、提高预算资金使用效益的目的。

2、绩效评价的对象

新疆金沟河红山水库工程所包含的全部项目内容。

3、绩效评价的范围

本次评价从项目决策（包括绩效目标、决策过程）、项目管理（包括项目资金、项目实施）、项目产出（包括项目产出数量、产出质量、产出时效和产出成本）项目效益四个维度对新疆金沟河红山水库工程进行评价，评价核心为专项资金的支出完成情况和效果。

**（二）绩效评价原则、评价指标体系（详情见表1）、评价方法、评价标准。**

1、绩效评价原则

本次项目绩效评价遵循以下基本原则：

（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。

（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

绩效评价框架是开展绩效评价的核心。绩效评价框架包括评价准则、关键评价问题、评价指标、数据来源、数据收集方法等。指标体系建立过程如下：

（1）确定评价指标

采用层次分析法，建立评价指标体系。绩效评价将指标分为项目决策指标、项目过程指标、项目产出指标、项目效益指标四个维度，最终形成一个由多个相互联系的指标组成的多层次指标体系。

（2）确定权重

确定各个指标相对于项目总体绩效的权重分值。在绩效评价指标体系中，项目决策权重为20分，项目过程权重为20分，项目产出权重为40分，项目效益权重为20分。

（3）确定指标标准值

指标标准值是绩效评价指标的尺度，既要反映同类项目的先进水平，又要符合项目的实际绩效水平。具体采用计划标准等确定此次绩效评价指标标准值。

绩效评价总分值100分，根据综合评分结果，评价计分90分-100分（含90分）对应的评分结果级别为优，80-90分（含80分）对应的评分结果级别为良，60-80分（含60分）对应的评分结果级别为中，60分以下对应的评分结果级别为差。

具体评价指标体系详情见附件1

3、绩效评价方法

绩效评价从项目决策、项目过程、项目产出、项目效益四个维度进行评价。评价对象为项目目标实施情况，评价核心为资金的支出完成情况和项目的产出效益。

本次评价指标中，既有定性指标又有定量指标，各类指标因考核内容不同和客观标准不同存在较大差异，因此核定具体指标时采用了不同方法，具体评价方法如下：

（1）比较法

通过对绩效目标与实施效果、历史与当期情况，综合分析绩效目标实现程度。对项目最终验收情况与年度绩效目标对比、预算资金执行情况等相关因素进行比较。

（2）因素分析法

通过综合分析影响绩效目标实现、实施效果的内外因素，评价绩效目标实现程度。通过对项目的开展情况、项目产出数量、成本控制、资金拨付文件及自评报告等相关资料的收集和审核，综合分析各因素对绩效目标实现的影响。

4、评价标准

绩效评价标准通常包括计划标准、行业标准、历史标准等，用于对绩效指标完成情况进行比较、分析、评价。本次评价主要采用了计划标准。

1. 绩效评价工作过程

1.前期准备。首先成立评价工作组，开展前期调研；其次明确项目绩效目标，设计绩效评价指标体系并确定绩效评价方法；接着确定现场和非现场评价范围，设计资料清单；最后制定评价实施方案并进行论证。

2.组织实施。制定绩效评价工作方案，具体包括项目概况、评价思路、方法手段、组织实施、进度安排等。收集项目立项依据、相关会议纪要、实施方案、财政资金分配方案、支付管理情况等相关评价资料并进行梳理。

3.分析评价。根据收集梳理的资料围绕项目立项、资金落实、业务管理、财务管理、项目产出、项目效益等内容，对照已确定的绩效评价指标进行详细全面的分析评价，逐项打分并形成绩效评价最终结果。

1. 综合评价情况及评价结论（附相关评分表）

（一）评价情况

项目总体组织规范，在项目实施过程做到认真履职，监督到位。按照相关制度的要求，项目负责人对项目绩效监控执行情况进行跟踪监督，有效完成了本项目的工作目标，确保资金使用安全和最大效益的发挥，保障项目如期按要求完成。规范了项目档案资料的整理。项目的实施达到项目预期效果。

（二）评价结论

运用绩效评价组制定的评价指标体系以及财政部《项目支出绩效评价管理办法》（财预〔2020〕10号）文件的评分标准，通过数据采集、实地勘察等方式，对本项目进行客观评价，最终评分结果：总得分为90分，属于“优”。其中，项目决策类指标权重为20分，得分为20分，得分率为100%。项目过程类指标权重为20分，得分为20分，得分率为100%。项目产出类指标权重为40分，得分为35分，得分率为87.5%。项目效益类指标权重为20分，得分为20分，得分率为100%。具体打分情况详见：附件1综合评分表。

表1综合评分表

| **一级指标** | **权重分** | **得分** |
| --- | --- | --- |
| 项目决策 | 20 | 20 |
| 项目过程 | 20 | 20 |
| 项目产出 | 40 | 35 |
| 项目效益 | 20 | 20 |
| **合计** | **100** | **95** |

四、绩效评价指标分析

（一）项目决策情况

项目决策类指标包括项目立项、绩效目标和资金投入三方面的内容，由6个三级指标构成，权重分值为20分，实际得分20分，得分率为100%。

**1.项目立项**

（1）立项依据充分性

该项目立项符合国家相关法律法规及发展政策，符合行业规划要求，围绕本年度工作重点和工作计划制定经费预算，属于公共财政支持范围。本项目与部门内部其他相关项目不重复。部门发展规划及职能文件等归档完整。

（2）立项程序规范性

项目申请、设立过程符合相关要求，严格按照审批流程准备符合要求的文件、材料；根据决算依据编制工作计划和经费预算，经过与部门项目分管领导沟通、筛选确定经费预算计划，确定最终预算方案。项目的审批文件、材料符合相关要求，项目事前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，保障了程序的规范性。

**2.绩效目标**

（1）绩效目标合理性

年初结合实际工作内容设定绩效目标，绩效目标依据充分，符合客观实际，能反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况，依据绩效目标设定的绩效指标清晰、细化、可衡量，能反映和考核项目绩效目标的明细化情况。绩效目标表经过审核，绩效目标与实际工作内容具有相关性，预算与确定的项目投资额相匹配，对项目任务进行了详细分解。项目预期产出效益及效果符合正常的业绩水平。

（2）绩效指标明确性

项目设置了明确的预期产出效益和效果，将绩效目标细化分解为具体的绩效指标，绩效目标与项目目标任务数相对应，绩效目标设定的绩效指标清晰、细化、可衡量。

**3.资金投入**

（1）预算编制科学性

预算编制经过科学论证，提供充分的测算依据佐证资料，预算内容与项目内容相匹配。项目投资额与工作任务相匹配。

（2）资金分配合理性

资金分配额度与项目单位实际工作内容相适应，资金分配额度合理，资金分配依据充分。

1. 项目过程情况

项目过程类指标包括资金管理和组织实施两方面的内容，由5个三级指标构成，权重分值为20分，实际得分20分，得分率为100%。

项目资金使用符合相关的财务管理制度规定，能够反映和考核项目资金的规范运行情况；项目实施单位的财务和业务管理制度健全，能够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。

**1.资金管理**

（1）资金到位率

本项目总投资8000万元，财政资金及时足额到位，到位率100%，预算资金按计划进度执行。

（2）预算执行率

预算编制较为详细，项目资金支出总体能够按照预算执行，预算资金支出8000万元，预算执行率为100%。

（3）资金使用合规性

项目严格按照预期绩效目标执行预算资金。制定了相关的制度和管理规定，对项目经费使用进行规范管理，财务制度健全、执行严格。资金的拨付有完整的审批程序和手续，在项目资金拨付和使用过程中，为确保项目资金的安全性，提高项目资金使用效率，严格遵循项目资金的拨付程序，认真审核项目实施各阶段的相关材料和手续，根据项目实施进展情况拨付资金。资金使用符合该项目的立项批复。资金不存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。

**2.组织实施**

（1）管理制度健全性

制定了相关管理办法，对财政资金进行严格管理，做到专款专用，项目资金使用符合相关的财务管理制度规定，能够反映和考核项目资金的规范运行情况；项目实施单位的财务和业务管理制度健全，能够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。

（2）制度执行有效性

对资金使用的合法合规性进行监督，年末对资金使用效果进行评价。项目管理、实施人员落实到位，有效按照计划执行。项目执行情况等资料齐全，项目相关手续完备，及时进行归档。

1. **项目产出情况**

项目产出类指标包括产出数量、产出质量、产出时效、产出成本四方面的内容，由7个三级指标构成，权重分为40分，实际得分35分，得分率为87.5%。具体产出指标完成情况如下：

①数量指标：

指标1：完成三个新标段的招标工作，指标值：>=100%，实际完成值：100%（2023年下半年完成3个标段的招标工作），指标完成率100%。

指标2：完成发电洞金属结构设备的交货，指标值：>=90%，实际完成值：90%，指标完成率100%。

②质量指标：

指标1：项目设计变更率，指标值：<=5%，实际完成值：5%（下半年发生一般变更两项），指标完成率100%。

指标2：年度工程质量合格率，指标值：>=95%，实际完成值：95%，指标完成率100%。

③时效指标：大坝填筑至高程830m,指标值：2023年12月31日完成，实际完成值：2024年4月14日完成（大坝填筑至高程825.3m），指标完成率0%。偏差原因：现场施工进度滞后。

④成本指标：

指标1：待摊投资费用，指标值：<=2500万元，实际完成值：2500万元（支付待摊费100万元），指标完成率100%。

指标2：主体工程，指标值：<=5500万元，实际完成值：5500万元（支付大坝主体标段进度款4662万元），指标完成率100%

1. **项目效益情况**

项目效益类指标包括项目实施效益和满意度两方面的内容，由2个三级指标构成，权重分为20分，实际得分20分，得分率为100%。具体效益指标及满意度指标完成情况如下：

1.实施效益

①社会效益指标：灌区正常用水保障率，指标值：>=90%，实际完成值：90%（2023年全年正常用水），指标完成率100%。

②生态效益指标：生态改善，指标值：有待提高，实际完成值：有待提高（项目开展水土保持、环境保护监测，未对生态造成破坏），指标完成率100%。

2.满意度

满意度指标：服务群众满意度，指标值：>=95%，实际完成值：95%（服务群众均满意），指标完成率100%。

五、预算执行进度与绩效指标总体完成率偏差

新疆金沟河红山水库工程项目年初预算8000万元，全年预算8000万元，实际支出8000万元，预算执行率为100%，项目绩效指标总体完成率为90%，总体偏差率为10%,偏差原因为施工进度滞后，改进措施为制定合理的赶工措施，确保项目计划顺利完成。

六、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**

**一是**统筹安排全年工程建设各项工作，精心制定施工计划、细化施工措施、规范施工程序。**二是**根据本年度计划资金，提前制定各参建单位资金支付计划，确保建设资金合理分配。**三是**在工程量审核中，采取“四方联审”工作机制，统一标准，提高审核效率。**四是**在资金拨付中，积极对接财政厅、水利厅相关处室，缩短“八部门”联审周期，保障工程建设资金及时足额支付。

1. **存在的问题及原因分析**

相关绩效管理方面专业知识的系统性学习有待加强。各项指标的设置要进一步优化、完善，主要在细化、量化上改进。在绩效自评过程中，由于部分人员缺乏相关绩效管理专业知识，自评价工作还存在自我审定的局限性，影响评价质量。

七、有关建议

1.多进行有关绩效管理工作方面的培训。积极组织第三方开展绩效管理工作培训，进一步夯实业务基础，提高我单位绩效人员水平。

2.进一步完善项目评价过程中有关数据和资料的收集、整理、审核及分析。

八、其他需要说明的问题

本项目无其他需说明的问题。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | |
| （2023年度） | | | | | | |
| 项目名称 | | 新疆金沟河红山水库工程 | | | | |
| 主管部门 | | 自治区水利厅 | | | 实施单位 | 新疆金沟河红山水库工程建设管理中心 |
| 项目资金 | |  | 年初预算数 | 全年预算数 | 全年执行数 | 执行率 |
| 年度资金总额 | 8000 | 8000 | 8000 | 100 |
| 其中：当年财政拨款 |  |  |  |  |
| 上年结转资金 |  |  |  |  |
| 其他资金 | 8000 | 8000 | 8000 | 100 |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | 实际完成情况 | |
| 通过项目的实施，红山水库各标段能按照合同约定按期支付工程款，各项目实施单位按计划落实施工任务，确保工程建设顺利进行。 | | | | 总体目标基本完成 | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度指标值 | 实际完成值 | 偏差原因分析及改进措施 |
|
| 产出指标 | 数量指标 | 完成三个新标段的招标工作 | ≥100% | 100% |  |
| 数量指标 | 完成发电洞金属结构设备的交货 | ≥90% | 90% |  |
| 质量指标 | 项目设计变更率 | ≤5% | 5% |  |
| 质量指标 | 年度工程质量合格率 | ≥95% | 95% |  |
| 时效指标 | 大坝筑填至高程830m | 2023/12/31 | 2024/4/14 | 施工进度滞后，制定赶工措施 |
| 成本指标 | 待摊投资费用 | ≤2500万元 | 2500万元 |  |
| 成本指标 | 主体工程 | ≤5500万元 | 5500万元 |  |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 灌区正常用水保障率 | ≥90% | 90% |  |
| 生态效益指标 | 生态改善 | 有待提高 | 提高 |  |
| 满意度 | 服务对象满意度指标 | 服务群众满意度 | ≥95% | 95% |  |

附件1

**新疆金沟河红山水库工程绩效评价指标体系及综合评分表**

| **一级指标** | **二级指标** | **三级指标** | **指标解释** | **指标说明** | **权重** | **得分** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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。 | **3** | **3** |
| 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。 | **3** | **3** |
| 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。 | **3** | **3** |
| 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。 | **3** | **3** |
| 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。 | **4** | **4** |
| 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。 | **4** | **4** |
| 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。 | **4** | **4** |
| 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。 | **4** | **4** |
| 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。 | **4** | **4** |
| 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。 | **4** | **4** |
| 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。 | **4** | **4** |
| 产出 | 数量指标 | 完成三个新标段的招标工作 | 考察该项目2023年完成三个新标段的招标工作情况。 | 用以反映和考核项目产出数量目标的实现程度，2023年该项目计划完成3个新标段的招标工作，实际完成3个新标段的招标工作，指标得分=（目标值/实际完成值）\*权重分值，故该指标得满分。 | **10** | **10** |
| 完成发电洞金属结构设备的交货 | 考察该项目2023年完成发电洞金属结构设备的交货情况。 | 用以反映和考核项目产出数量目标的实现程度，2023年计划完成目标>=90%，实际完成值90%。指标得分=（目标值/实际完成值）\*权重分值，故该指标得满分。 | **5** | **5** |
| 质量指标 | 项目设计变更率 | 考察该项目2023年完成设计变更率的情况。 | 用以反映和考核项目产出质量目标的实现程度，2023年计划完成目标<=5%，实际完成值5%。指标得分=（目标值/实际完成值）\*权重分值，故该指标得满分。 | **5** | **5** |
| 年度工程质量合格率 | 考察该项目2023年完成年度工程质量合格率的情况。 | 用以反映和考核项目产出质量目标的实现程度，2023年计划完成目标≥95%，实际完成值95%。指标得分=（目标值/实际完成值）\*权重分值，故该指标得满分。 | **5** | **5** |
| 产出时效 | 完成及时性 | 考核该项目2023年实际完成及时性的情况 | 用以反映和考核项目产出时效目标的实现程度，2023年计划完成目标为2023年12月31日，实际完成值为2024年4月14日。指标得分=（目标值/实际完成值）\*权重分值，故该指标不得分。 | **5** | **0** |
| 成本指标 | 待摊投资费用 | 考核该项目2023年支付待摊投资费用的情况。 | 用以反映和考核项目的成本节约程度，2023年计划完成目标≤2500万元，实际完成值2500万元。指标得分=（目标值/实际完成值）\*权重分值，故该指标得满分。 | **5** | **5** |
| 主体工程 | 考核该项目2023年支付大坝主体标段进度款的情况。 | 用以反映和考核项目的成本节约程度，2023年计划完成目标<=5500万元，实际完成值5500万元。指标得分=（目标值/实际完成值）\*权重分值，故该指标得满分。 | **5** | **5** |
| 效益 | 社会效益指标 | 灌区正常用水保障率 | 考核该项目2023年灌区正常用水保障率情况。 | 用以反映该项目实施所产生的效益，2023年计划完成目标≥90%，实际完成值90%。指标得分=（目标值/实际完成值）\*权重分值，故该指标得满分。 | **5** | **5** |
| 生态效益指标 | 生态改善 | 考核该项目2023年生态改善所产生的效益。 | 用以反映该项目实施所产生的效益，2023年计划完成目标为：有待提高，实际完成值为：提高。指标得分=（目标值/实际完成值）\*权重分值，故该指标得满分。 | **5** | **5** |
| 满意度 | 服务对象满意度指标 | 考核该项目2023年社会公众或服务对象对项目实施效果的满意程度。 | 用以反映社会公众或服务对象对该项目实施效果的满意程度，2023年计划完成目标≥95%，实际完成值95%。指标得分=（目标值/实际完成值）\*权重分值，故该指标得满分。 | **10** | **10** |