

五彩湾生活服务区降排水 二期工程施工项目 绩效评价报告

项目名称：五彩湾生活服务区降排水二期工程施工项目

项目单位：新疆准东经济技术开发区水务局

主管部门：新疆准东经济技术开发区管理委员会

委托单位：新疆准东经济技术开发区财政局

评价机构：新疆高博有限责任会计师事务所

二〇二四年七月



摘要

项目名称	五彩湾生活服务区降排水二期工程施工项目
预算金额	14781.42 万元
执行金额	9456.41 万元
预算执行率	63.97%
实施单位	新疆准东经济技术开发区水务局
评价分值	87.50
评价等级	良好
主要绩效	<p>本项目主要用于新建 2 座排水泵站，修建干盲沟 5 条，支盲沟 20 条，总长度 33.05km，盲沟下铺设花管，干盲沟采用 DN600mm 玻璃钢管，总长 15.77km，支盲沟采用 DN315mmPE 管，总长 17.28km，并配套管线建筑物。五彩湾生活服务区降排水二期工程实施后，可避免第四系松散岩类孔隙潜水对项目区地下水的补给，防止高盐地下水水位继续抬升，延缓降水区域土壤次生盐碱化，同时城市绿地及道路绿化带使用淡水灌溉，能进一步改良土壤含盐量，改善五彩湾生活服务区的生态环境。</p>
主要经验及做法	<p>五彩湾生活服务区降排水二期工程的修建能够使高盐地下水妥善处置，是改善周边水环境、保证经济建设、工农业生产正常运行，保障人民健康和造福子孙后代的必要条件之一。在推进经济发展的过程中，促进人与自然的和谐，重视解决人口、资源和环境问题，坚持经济、社会与生态环境的持续协调发展。</p> <p>对准东经济技术开发区范围内水环境的改善具有重要的作用，有效推动节能减排工作，提高资源利用。加快建设降水工程的建设，不仅有利于保护和扩大绿地资源面积，而且可以快速有效地提高准东地区绿化覆盖率。</p>

<p>主要问题</p>	<p>1. 设置的成本指标与项目实际不符</p> <p>本项目的成本指标“项目年度支出费用”预期指标值与本项目预算金额不一致，未根据《关于印发〈中央部门项目支出核心绩效目标和指标设置及取值指引（试行）〉的通知》（财预〔2021〕101号）文件要求设置成本指标。</p> <p>2. 项目预算与实际支出之间存在差异</p> <p>本项目预算资金 14781.42 万元，截至 2023 年 12 月 31 日，资金执行数为 9456.411 万元，项目实际支出与预算之间存在偏差。</p> <p>3.项目部分工作开展不及时</p> <p>根据项目单位提供的各项资料显示，该项目未根据实际情况及时开展竣工决算。</p>
<p>整改建议</p>	<p>1. 加强项目绩效目标申报工作管理，确保绩效目标编报的准确性</p> <p>建议项目单位在进行项目绩效目标申报时，严格按照《关于印发〈中央部门项目支出核心绩效目标和指标设置及取值指引（试行）〉的通知》（财预〔2021〕101号）和《自治区项目支出绩效目标设置指引》文件要求，归纳总体绩效目标，明确完成的工作任务，科学合理地设置绩效指标，项目科室相关人员对绩效目标设置的项目内容及核心指标进行复审，确保项目绩效目标与实施内容中相关数据及效益一致。</p> <p>2. 加强制度建设，提高资金使用效益</p> <p>针对预算编制不够准确的问题，建议加强制度建设，调动单位内部各股室人员各司其职，按要求提供相关预算编制基础资料，精准预算，按时保质保量完成预算编报，增强预期计划的确定性，预算执行进度能达预期的要求，力争结转结余总额最小。</p> <p>针对预算与支出存在差异的问题，建议加强部门整体支出和项目支出绩效目标编制的精准性，合理性与科学性，制定资金使用计划，合理</p>

	<p>预算、细化预算，提高资金使用效益，避免出现超支情况。</p> <p>3. 根据外部环境及时调整工作</p> <p>本项目实施单位可根据项目实施过程中的变化，及时制定具体的任务进度表，并在任务完成过程中不断调整，在把握整体进度的基础上，灵活调整工作任务，以确保项目计划完成时间与实际完成时间保持一致。</p>
<p>评价机构</p>	<p>新疆高博有限责任会计师事务所</p>

目 录

一、基本情况	1
(一) 项目概况	1
(二) 项目绩效目标	3
二、绩效评价工作开展情况	5
(一) 绩效评价目的、对象和范围	5
(二) 绩效评价原则、评价指标体系（附表说明）、评价方法、评价标准等	6
(三) 绩效评价工作过程	7
三、综合评价情况及评价结论	9
四、绩效评价指标分析	10
(一) 项目决策情况	10
(二) 项目过程情况	13
(三) 项目产出情况	14
(四) 项目效益情况	17

五、主要经验及做法、存在的问题及原因分析	18
(一) 主要经验及做法	18
(二) 存在的问题及原因分析	18
六、有关建议	19
七、其他需要说明的问题	20
附件 1：五彩湾生活服务区降排水二期工程施工项目绩效评价指 标综合评分表	22
附件 2：基础信息表	34

五彩湾生活服务区降排水二期工程施工项目绩效评价报告

为贯彻落实全面推进预算绩效管理工作的要求，完善部门预算管理，强化预算支出责任，提高财政资金的使用效益，新疆高博有限责任会计师事务所受新疆准东经济技术开发区财政局的委托，根据《中华人民共和国预算法》《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）、《自治区党委自治区人民政府关于全面实施预算绩效管理的实施意见》（新党发〔2018〕30号）《自治区全面实施预算绩效管理的工作方案》（新财预〔2018〕158号）《项目支出绩效评价管理办法》（财预〔2020〕10号）《关于印发〈中央部门项目支出核心绩效目标和指标设置及取值指引（试行）〉的通知》（财预〔2021〕101号）等政策文件规定，于2024年7月1日至2024年7月30日，开展五彩湾生活服务区降排水二期工程施工项目（以下简称“本项目”）绩效评价工作，并出具绩效评价报告。

一、基本情况

（一）项目概况

1.项目背景

五彩湾生活服务区属天山北坡洪冲积平原地貌，总体地势东南高西北低，地形平坦，地势开阔，区内海拔标高在467.70~487.40m之间。区内植被稀少多以耐旱、矮小草本植物为主。五彩湾生活服务区规划面积30.5平方千米分为南、

北两片区域，准东公路北侧区域面积 6.3 平方千米，准东公路南侧区域面积 24.2 平方千米。先期建设 4 平方千米，位于规划区内的 216 国道以东、准东公路以南，建设区地下水埋深浅、含盐量高、腐蚀性强，城区绿化植被根系遇地下水即死亡；市政管道大部分被地下水回灌、腐蚀，无法运行；建筑物地下室浸泡在水中被腐蚀。

根据《关于〈新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程 6Km〉可行性研究报告〉的批复》（新准经发〔2021〕150 号）以及《关于〈新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程（6km）初步设计报告〉的批复》（新准经发〔2022〕60 号）等要求实施本项目。

2.主要内容及实施情况

（1）项目主要内容

本项目主要用于新建 2 座排水泵站，修建干盲沟 5 条，支盲沟 20 条，总长度 33.05km，盲沟下铺设花管，干盲沟采用 DN600mm 玻璃钢管，总长 15.77km，支盲沟采用 DN315mmPE 管，总长 17.28km，并配套管线建筑物。五彩湾生活服务区降排水二期工程实施后，可避免第四系松散岩类孔隙潜水对项目区地下水的补给，防止高盐地下水水位继续抬升，延缓降水区域土壤次生盐碱化，同时城市绿地及道路绿化带使用淡水灌溉，能进一步改良土壤含盐量，改善五彩湾生活服务区的生态环境。

（2）项目实施情况

本项目根据《关于〈新疆准东经济技术开发区五彩湾生活

服务区降排水二期工程 6Km) 可行性研究报告》的批复》(新准经发〔2021〕150号) 审批, 核准勘察、设计、监理以及工程均为公开招标形式。该项目于 2022 年 9 月 30 日签订工程合同, 2024 年 2 月 20 日完成工程验收, 已完成 1 标段布置干排暗管 6433.298 米、支排暗管 11647.389 米, 建设检查井数量 26 座、监测井 10 座并完成 2#泵房输水管线的建设; 2 标段布置干排暗管 8630 米、支排暗管 8856.32 米, 建设检查井数量 50 座、顶管 4 处并完成 1#泵房输水管线的建设。实施本项目减少了五彩湾生活服务区地下水补给量, 不仅可减少每年的运行维护投入, 而且对保障和促进开发区国民经济持续、稳定、快速发展, 起到积极的作用。

3.资金投入和使用情况

(1) 资金投入情况

本项目预算资金 14781.42 万元, 为财政资金, 截止 2023 年 12 月 31 日, 项目单位申报资金 9456.41 万元, 实际到位资金 9456.41 万元, 资金到位率 100%。

(2) 资金使用情况

截至 2023 年 12 月 31 日, 五彩湾生活服务区降排水二期工程施工项目预算资金总额为 14781.42 元, 实际支出 9456.411 万元, 全部用于准东开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程的建设。

(二) 项目绩效目标

1.总体目标

准东经济技术开发区属于国家级能源建设示范基地，是依托准东煤田规划建设的大型煤电煤化工产业示范区，位于昌吉州境内，五彩湾生活服务区是准东经济技术开发区管委会的驻地。五彩湾生活服务区规划面积 30.5km²，建设过程中发现该区域受东南方向潜水及承压水补给影响，地下水埋深浅，含盐量高，腐蚀性强，城区绿化植被根系遇地下水即死亡；市政管道大部分被地下水回灌、腐蚀，无法正常运行；建筑物地下室浸泡在水中被腐蚀。需采取工程措施降低该区域的地下水位，以满足该区域绿化及功能要求。

2. 阶段性目标

本项目主要用于布置干、支排两级暗管，共 25 条，总长 33.45km；其中南片区干排 3 条，东片区干排 2 条，干排总长 15.78km，支排 20 条，总长 17.67km。南一干排及东一干排主要作用为上游地下水拦截及汇水的输送通道；南二千排、南三千排和东二千排主要作用是将 6 平方千米范围内支排收集的地下水汇至附近水池，支排的作用是将排控制范围内的地下水并汇至干排，根据规划及现状路网情况，干、支排暗管均与道路平行布置，位于城市道路绿化带下方。在干、支排汇集处布置连接井 28 座，便于汇水并可观察排水系统运行情况。在与公路、地下市政管线等设施处设置顶管 24 座，其中穿路 10 处，穿石油及天然气管道 14 处；恢复改建水井 28 座，安拆市政管线 10.34km，有效降低五彩湾生活服务区地下水位。

3. 具体绩效指标

五彩湾生活服务区降排水二期工程施工项目 2182.19 万元。

设置了 3 个一级指标，5 个二级指标，8 个三级指标，具体情况如下：

五彩湾生活服务区降排水二期工程施工项目年度绩效目标表

一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值
产出指标	数量指标	修建泵站数量	=2 座
		盲沟修建长度	≥33.45 千米
	质量指标	干盲沟管材型号	=600mm 玻璃钢管 (DN)
		支盲沟管材型号	=DN315PE 管
		降排水二期工程完工后正常使用率	=100%
	时效指标	项目完工及时率	=100%
成本指标	经济成本指标	降排水二期工程建设成本	≤14781.42 万元
效益指标	社会效益指标	有效降低五彩湾生活服务区水位	降低

二、绩效评价工作开展情况

(一) 绩效评价目的、对象和范围

评价目的：一是通过此次绩效评价，了解和掌握五彩湾生活服务区降排水二期工程施工项目实施的具体情况，评价该项目资金安排的科学性、合理性、规范性和使用效益，总结项目管理经验，完善项目管理办法，提高项目管理水平和资金使用效益。二是项目承担单位可根据绩效评价中发现的问题，调整工作计划，

完善绩效目标，加强项目管理，提高管理水平，同时为项目后续资金投入、分配和管理提供决策依据。

评价对象和评价范围：对五彩湾生活服务区降排水二期工程施工项目的决策、过程、产出、效益等进行绩效评价。本次绩效评价对新疆准东经济技术开发区水务局进行现场调研。评价小组对项目资金的到位、使用、绩效管理和项目管理等情况进行检查。

（二）绩效评价原则、评价指标体系（附表说明）、评价方法、评价标准等

1.绩效评价原则

根据《中华人民共和国预算法》《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《项目支出绩效评价管理办法》（财预〔2020〕10号）等文件要求，本次绩效评价秉承科学公正、统筹兼顾、激励约束、公开透明等原则，按照从投入、过程到产出效果和影响的绩效逻辑路径，发现项目实施和管理中的问题，切实提高财政资源配置效率和使用效益。

2.评价指标体系

本次绩效评价指标主要分为4个一级指标，一级指标下设10个二级指标、16个三级指标。项目绩效评价指标体系、评分标准及评分分析详见报告《五彩湾生活服务区降排水二期工程施工项目绩效评价指标综合评分表》（附件1）。

3.评价方法及评价标准

本次绩效评价方法主要采用比较法、文献法等。

比较法: 评价组采用实地访谈方式,对五彩湾生活服务区降排水二期工程施工项目的实施情况与绩效目标进行比较,了解掌握产出指标、成本指标以及效益指标的完成情况。

文献法: 通过检索、查阅、梳理国家、自治区有关部门制定的本项目相关政策等文件,评价项目立项依据的充分性及立项规范性。

本项目评价指标体系的评价标准按照计划标准、行业标准制定。

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。

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。

对于定性指标,通过访谈方式采集相关数据,运用等级描述法,设置分级标准,体现该指标认可程度的差异。对于定量指标,通过公式等方式予以量化,可以准确衡量,并设定目标值的考核指标。绩效评价体系、标准等详见《五彩湾生活服务区降排水二期工程施工项目绩效评价指标综合评分表》(附件1)。

(三) 绩效评价工作过程

1. 前期准备

新疆准东经济技术开发区财政局委托新疆高博有限责任会计师事务所作为专业第三方机构,新疆高博有限责任会计师事务所成立一名主评人及其他专业人员组成绩效评价工作小组,按绩效评价工作程序开展工作。

本次项目的评价期间为 2024 年 7 月 1 日至 2024 年 7 月 26

日，具体安排如下：

绩效评价准备阶段：2024年7月1日——2024年7月5日，组成绩效评价工作小组（质控人：杨柳；主评人：何玉铨；组员：马丽燕），研究制定绩效评价工作方案（包括绩效评价指标体系、资料清单等），征求财政局意见，将确定的绩效评价工作方案和资料清单委托财政局下发项目单位，项目单位根据资料清单收集项目资料。

绩效评价实施阶段：2024年7月6日——2024年7月15日，绩效评价工作小组参照实施方案，具体组织实施项目绩效评价工作。通过实地走访、座谈交流等方式了解项目实际情况并收集相关资料。

汇总评价报告阶段：2024年7月16日——2024年7月26日，绩效评价工作小组根据项目实际情况编制绩效评价报告初稿，并进行内部复核；复核通过后征求财政局绩效评价科和项目单位意见建议，并根据意见建议结合项目实际逐项修改完善。

出具评价报告阶段：2024年7月27日——2024年7月30日，绩效评价工作小组对单位再次征求意见后形成定稿，出具正式财政绩效评价报告。

2.组织实施

评价小组通过与新疆准东经济技术开发区水务局沟通，了解项目基本情况，收集相关基础资料，并进行整理分析，编制项目绩效评价资料清单，对项目资金使用进行分析和绩效检查，并根据评价需求实地进行调研考察，严格按照绩效评价指标体系进行

评价，总结各地经验做法和存在的问题。

3.综合分析评价

一是根据所收集的资料，结合现场勘查等有关情况，整理出绩效评价所需要的基本资料和数据。二是按照确定的评价指标、评价标准和评价方法，对评价对象的绩效情况进行全面的定量定性分析和综合评价，量化评分，形成评价初步结论。三是根据本次绩效评价开展情况和初步评价结果，形成绩效评价报告初稿。四是征求新疆准东经济技术开发区水务局及新疆准东经济技术开发区财政局意见，并结合反馈意见形成正式报告。

三、综合评价情况及评价结论

本项目主要用于新建2座排水泵站，修建干盲沟5条，支盲沟20条，总长度33.05km，盲沟下铺设花管，干盲沟采用DN600mm玻璃钢管，总长15.77km，支盲沟采用DN315mmPE管，总长17.28km，并配套管线建筑物。五彩湾生活服务区降排水二期工程实施后，可避免第四系松散岩类孔隙潜水对项目区地下水的补给，防止高盐地下水水位继续抬升，延缓降水区域土壤次生盐碱化，同时城市绿地及道路绿化带使用淡水灌溉，能进一步改良土壤含盐量，改善五彩湾生活服务区的生态环境。

依据《中共中央国务院关于全面实施预算绩效管理的意见》《项目支出绩效评价管理办法》（财预〔2020〕10号）以及《自治区财政支出绩效评价管理暂行办法》要求，绩效评价总分设置为100分，划分为四档：90（含）-100分为“优秀”、80（含）-90分为“良好”、70（含）-80分为“一般”、70分以下为“较

差”。经对五彩湾生活服务区降排水二期工程施工项目进行客观评价，最终评分结果：评价总分 87.5 分，绩效等级为“良好”。具体得分情况见下表，《五彩湾生活服务区降排水二期工程施工项目绩效评价综合评分表》（附件 1）：

五彩湾生活服务区降排水二期工程施工项目绩效评价评分汇总表

一级指标	标准分值	得分	得分率
决策指标	20.00	17.50	87.50%
过程指标	20.00	14.00	70.00%
产出指标	50.00	46.00	92.00%
效益指标	10.00	10.00	100.00%
合计	100.00	87.50	87.50%

本项目绩效评价结果为“良好”，建议对本项目根据《自治区财政支出绩效评价管理暂行办法》的规定，评价等级为“良好”的项目，建议根据政策制度，结合准东经济开发区工作安排以及本级财力情况等因素，原则上优先予以保障。

四、绩效评价指标分析

（一）项目决策情况（分值 20 分，得分 17.5 分）

1.项目立项（分值 5 分，得分 5 分）

（1）立项依据充分性（分值 3 分，得分 3 分）

本项目依据《会议纪要》（新准党财纪〔2023〕3号）以及《关于〈新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程（6km）初步设计报告〉的批复》（新准经发〔2022〕60号）等文件设立，符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关

政策；符合行业发展规划和政策要求。

该项目与新疆准东经济技术开发区水务局主要职责相关，项目属于公共财政支持范围，符合准东经济开发区支出责任划分原则，未与新疆准东经济技术开发区水务局的其他项目重复。

综上所述，该指标得 3 分。

(2) 立项程序规范性（分值 2 分，得分 2 分）

本项目主要依据《关于〈新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排冰二期工程（6km）初步设计报告〉的批复》（新准经发〔2022〕60号）以及《会议纪要》（新准党财纪〔2023〕3号）立项，审批文件、材料符合相关要求。项目前期经过可行性研究，并形成《新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程 6km² 可行性研究报告》。综上，该指标得 2 分。

综上，项目立项得 5 分。

2. 绩效目标（分值 5 分，得分 2.5 分）

(1) 绩效目标合理性（分值 3 分，得分 1.5 分）

本项目有明确的工作任务目标，通过查看《项目支出绩效目标表》该项目绩效目标与实际工作内容具有相关性。但成本指标“项目年度支出费用”预期指标值与本项目预算金额不一致；质量指标的三级指标与二级指标不对应“干盲沟管材型号”以及“支盲沟管材型号”无法体现项目质量，根据评分标准，该指标扣 1.5 分。综上所述，该指标得 1.5 分。

(2) 绩效指标明确性（分值 2 分，得分 1 分）

通过查看本项目《项目支出绩效目标表》显示，项目绩效目

标细化分解为 5 个二级指标，8 个三级指标；有明确的社会效益指标“降低开发区新城片区地下水位”等，但质量指标设置与项目实际不符，无法体现项目实施过程中的质量，质量指标设置不明确，根据评分标准该指标扣 1 分。综上所述，该指标得 1 分。

综上，绩效目标得 2.5 分。

3、资金投入（分值 10 分，得分 10 分）

（1）预算编制科学性（分值 5 分，得分 5 分）

五彩湾生活服务区降排水二期工程施工项目预算金额为 14781.42 万元，主要用于新建 2 座排水泵站，修建干盲沟 5 条，支盲沟 20 条，总长度 33.05km，盲沟下铺设花管。该项预算与新疆准东经济技术开发区水务局的职能相关，主要依据《新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程 6km²可行性研究报告》《会议纪要》（新准党财纪〔2023〕3 号）下拨预算，预算编制科学合理。综上所述，该指标得 5 分。

（2）资金分配合理性（分值 5 分，得分 5 分）

本项目依据《新疆维吾尔自治区公路工程项目概估预算编制办法补充规定》《关于开发建设项目水土保持咨询服务费用计列的指导意见》《水利建筑工程概算定额》《水利工程概预算补充定额》《水利、水电工程建设项目前期工作工程勘察收费标准》《建设项目前期工作咨询收费暂行规定》等政策要求分配资金，预算资金分配依据充分。该项目资金主要用于建筑工程费、机电设备及安装工程、施工临时工程、水土保持以及环境保护等内容，与地方实际相适应。综上所述，该指标得 5 分。

综上，资金投入得 10 分。

(二) 项目过程情况 (分值 20 分, 得分 14 分)

1. 资金管理 (分值 15 分, 得分 10 分)

(1) 资金到位率 (分值 2 分, 得分 2 分)

本项目预算资金 14781.42 万元, 截止 2023 年 12 月 31 日, 项目单位申报资金 9456.41 万元, 实际到位资金 9456.41 万元, 资金到位率 100%, 根据评分标准, 该指标不扣分。综上, 该指标得 2 分。

(2) 预算执行率 (分值 10 分, 得分 5 分)

本项目预算执行率 = (截至 2023 年 12 月 31 日支出的资金总和 / 14781.42 万元) × 100%, 即 = (9456.411 / 14781.42) × 100% = 63.97%。根据《关于印发〈自治区项目支出绩效目标设置指引〉的通知》(新财预〔2022〕42 号) 文件要求, 该指标扣 5 分。综上, 该指标得 5 分。

(3) 资金使用合规性 (分值 3 分, 得分 3 分)

根据项目单位提供的“财务明细账”“工程款支付申请表”以及“工程进度结算表”显示, 该项目的资金使用符合国家、自治区以及昌吉州等相关政策、规划和法律法规。本次检查, 未发现违规使用情况。经检查, 该项目资金全部用于五彩湾生活服务区降排水二期工程施工项目, 符合预算批复规定用途, 不存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。综上, 该指标得 3 分。

综上，资金管理得分 10 分。

2. 组织实施 (分值 5 分, 得 4 分)

(1) 管理制度健全性 (分值 2 分, 得分 2 分)

本项目根据项目单位“财务管理制度”“项目管理制度”以及《昌吉回族自治州准东经济技术开发区生态环境保护条例》等相关管理制度及法律法规实施,财务和业务管理制度合法、合规、完整。综上所述,该指标得 2 分。

(2) 制度执行有效性 (分值 3 分, 得分 2 分)

本项目的执行符合新疆准东经济技术开发区水务局相关法律法规和相关管理规定;本项目相关资料齐全并及时归档;在评价过程中,该项目的管理、实施人员均落实到位。但项目单位未根据《项目支出绩效评价管理办法》(财预〔2020〕10号)文件要求设置成本指标,导致成本指标“项目年度支出费用”预期指标值与本项目预算金额不一致。因此该指标扣 1 分。综上所述,该指标得 2 分。

综上,组织实施得 4 分。

(三) 项目产出情况 (分值 50 分, 得分 46 分)

1. 产出数量 (分值 20 分, 得分 20 分)

(1) 修建泵站数量=2 座 (分值 10 分, 得分 10 分)

根据《新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程施工(I标段)单位工程验收鉴定书》显示,已完成 2#泵房的搭建;根据《新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程施工(II标段)单位工程验收鉴定书》显示,已完成 1#泵房的搭建。因此该指标实际完成值为 2 座,根据评分标准该指标不扣分。综上所述,该指标得 10 分。

(2) 盲沟修建长度 \geq 33.45 千米 (分值 10 分, 得分 10 分)

根据《新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程施工(I标段)单位工程验收鉴定书》显示,已完成干排暗管 6433.298 米,支排暗管 11647.398 米;根据《新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程施工(II标段)单位工程验收鉴定书》显示,已完成干排暗管 8630 米,支排暗管 8856.32 米。因此,两个标段共计完成干排暗管 15.06 千米,支排暗管 20.5 千米,该指标实际完成值为 35.56 千米,根据评分标准,该指标不扣分。综上所述,该指标得 10 分。

综上,产出数量指标得 20 分。

2.产出质量 (分值 10 分, 得分 10 分)

(1)干盲沟管材验收合格率达到 100% (分值 3 分, 得分 3 分)

根据《新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程施工(I标段)单位工程验收鉴定书》以及《新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程施工(II标段)单位工程验收鉴定书》显示,干盲沟管材型号均为 600mm 玻璃钢管,材料均达到要求。因此该指标完成率为 100%,根据评分标准,该指标不扣分。综上所述,该指标得 3 分。

(2)支盲沟管材验收合格率达到 100% (分值 3 分, 得分 3 分)

根据《新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程施工(I标段)单位工程验收鉴定书》以及《新疆准

东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程施工(Ⅱ标段)单位工程验收鉴定书》显示,支盲沟管材型号均为DN315PE管,材料均达到要求。因此该指标完成率为100%,根据评分标准,该指标不扣分。综上所述,该指标得3分。

(2)降排水二期工程完工后正常使用率达到100%(分值4分,得分4分)

根据《新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程施工(I标段)单位工程验收鉴定书》以及《新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程施工(Ⅱ标段)单位工程验收鉴定书》显示,该项目的所有分项工程均可正常投入使用,根据评分标准,该指标不扣分。综上所述,该指标得4分。

综上,产出质量指标得10分。

3.产出时效(分值8分,得分4分)

项目完工及时率达到100%(分值8分,得分4分)

根据《施工合同》显示,该项目计划开工时间为2022年9月25日,完工时间为2023年7月21日;根据项目“开工申请表”以及“进场通知”等资料显示,该项目实际开工时间为2023年3月17日,经了解主要受疫情影响,未能及时开工;根据《新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程施工(I标段)单位工程验收鉴定书》以及《新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程施工(Ⅱ标段)单位工程验收鉴定书》显示,该项目实际完成时间为2024年2月

20日。根据上述资料显示，项目虽未能按照计划时间完工，但项目周期未超过合同约定日期，因此，该项目是按照计划进度再实施。但项目未根据实际情况及时开展竣工决算工作，根据评分标准，该指标扣4分。综上所述，该指标得4分。

综上，产出时效指标得4分。

4.产出成本（分值12分，得分12分）

降排水二期工程建设成本 ≤ 14781.42 万元（分值12分，得分12分）

根据“工程款支付申请表”以及“工程进度结算表”显示，降排水二期工程建设成本实际支出为9456.41万元。因此该指标完成率为63.97%，根据评分标准，该指标不扣分。综上所述，该指标得12分。

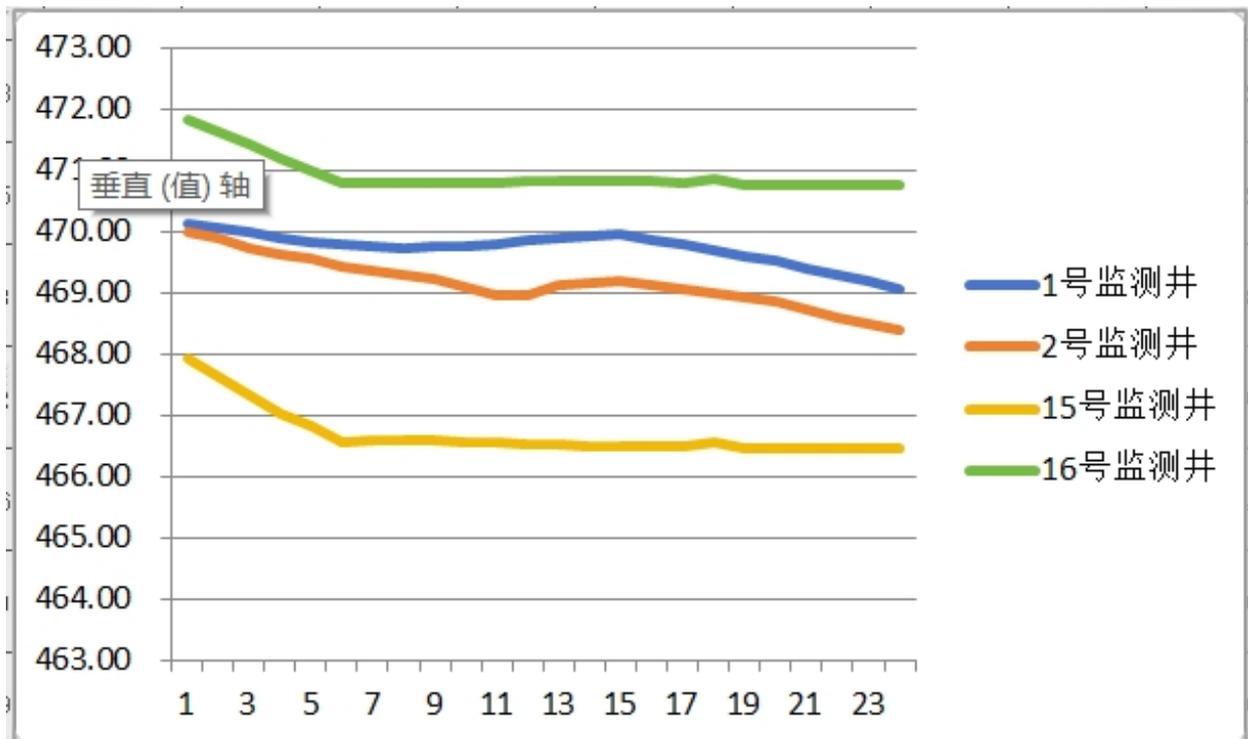
综上，产出成本指标得12分。

（四）项目效益情况（分值10分，得分10分）

社会效益指标（分值10分，得分10分）

“有效降低五彩湾生活服务区水位”指标，预期指标值为“降低”，实际完成值为“降低”。根据《新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程施工(I标段)单位工程验收鉴定书》《新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程施工(II标段)单位工程验收鉴定书》以及“新疆准东开发区降排水二期工程(6km²)水位高程记录表”显示，各个监测井水位均呈现下降趋势。综上所述，该指标得10分。

附表：部分水位监测示意图



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

五彩湾生活服务区降排水二期工程的修建能够使高盐地下水妥善处置，是改善周边水环境、保证经济建设、工农业生产正常运行，保障人民健康和造福子孙后代的必要条件之一。在推进经济发展的过程中，促进人与自然的和谐，重视解决人口、资源和环境问题，坚持经济、社会与生态环境的持续协调发展。

对准东经济技术开发区范围内水环境的改善具有重要的作用，有效推动节能减排工作，提高资源利用。加快建设降水工程的建设，不仅有利于保护和扩大绿地资源面积，而且可以快速有效地提高准东地区绿化覆盖率。

(二) 存在的问题及原因分析

1. 设置的成本指标与项目实际不符

本项目的成本指标“项目年度支出费用”预期指标值与本项目预算金额不一致，未根据《关于印发〈中央部门项目支出核心绩效目标和指标设置及取值指引（试行）〉的通知》（财预〔2021〕101号）文件要求设置成本指标。

2. 项目预算与实际支出之间存在差异

本项目预算资金 14781.42 万元，截至 2023 年 12 月 31 日，资金执行数为 9456.411 万元，项目实际支出与预算之间存在偏差。

3. 项目部分工作开展不及时

根据项目单位提供的各项资料显示，该项目未根据实际情况及时开展竣工决算。

六、有关建议

1. 加强项目绩效目标申报工作管理，确保绩效目标编报的准确性

建议项目单位在进行项目绩效目标申报时，严格按照《关于印发〈中央部门项目支出核心绩效目标和指标设置及取值指引（试行）〉的通知》（财预〔2021〕101号）和《自治区项目支出绩效目标设置指引》文件要求，归纳总体绩效目标，明确完成的工作任务，科学合理地设置绩效指标，项目科室相关人员对绩效目标设置的项目内容及核心指标进行复审，确保项目绩效目标与实施内容中相关数据及效益一致。

2. 加强制度建设，提高资金使用效益

针对预算编制不够准确的问题，建议加强制度建设，调动单

位内部各股室人员各司其职,按要求提供相关预算编制基础资料,精准预算,按时保质保量完成预算编报,增强预期计划的确定性,预算执行进度能达预期的要求,力争结转结余总额最小。

针对预算与支出存在差异的问题,建议加强部门整体支出和项目支出绩效目标编制的精准性,合理性与科学性,制定资金使用计划,合理预算、细化预算,提高资金使用效益,避免出现超支情况。

3. 根据外部环境及时调整工作

本项目实施单位可根据项目实施过程中的变化,及时制定具体的任务进度表,并在任务完成过程中不断调整,在把握整体进度的基础上,灵活调整工作任务,以确保项目计划完成时间与实际完成时间保持一致。

七、其他需要说明的问题

针对上述绩效评价报告结果提出结果应用建议如下:

(一) 绩效结果挂钩次年预算资金安排

为有效提高财政预算资金的经济性、效率性以及效益性,建议将本次绩效评价结果作为预算单位次年预算编制的重要依据,并优化支出结构、完善相关办法、改进预算管理。对绩效评价结果为“优秀”和“良好”的项目,建议根据政策制度,结合准东经济开发区工作安排以及本级财力情况等因素,原则上优先予以保障。对绩效评价结果为“一般”的项目,项目实施单位应针对性提出整改措施,落实到位。本级财政部门在编制次年该预算单位同类型项目支出时,按比例扣减预算,具体扣减比例计算方式

为： $(80 - \text{项目绩效评价结果得分}) / 100$ 。对绩效评价结果“较差”的项目，本级财政部门原则上不在次年预算中给予安排。

（二）绩效结果挂钩整改措施

根据本次绩效评价报告中所反馈的问题和建议，由项目实施单位及时研究制定整改措施，积极落实整改要求，切实改进资金管理和项目管理，并在规定的时间内，将整改情况向准东经济开发区财政局行文报告，并附《绩效评价结果整改报告》。

（三）绩效结果挂钩报告公开

积极推进评价结果和评价报告等绩效信息的公开。按照政府信息公开有关规定，由新疆准东经济技术开发区财政局将本次绩效评价的结果信息进行公开，加强社会和舆论监督，提高财政资金使用透明度。

附件：1.五彩湾生活服务区降排水二期工程施工项目绩效评价指标综合评分表

2.基础信息表

新疆高博有限责任会计师事务所

2024年7月30日



附件 1：五彩湾生活服务区降排水二期工程施工项目绩效评价指标综合评分表

一级指标	二级指标	三级指标	指标解释	标杆值	分值	指标说明	评分过程	扣分	得分	得分率	扣分原因
决策 (20)	项目立 项(5)	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。	充分	3	评价要点： ①项目立项符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策(1分) 否则，不得分； ②项目立项符合行业发展规划和政策要求(1分) 否则，不得分； ③项目立项与部门职责范围相符，属于部门履职所需(0.5分) 否则，不得分； ④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(0.5分) 否则，不得分； 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，若是扣除全部分值。	本项目依据《会议纪要》（新准党财纪〔2023〕3号）以及《关于〈新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程(6km)初步设计报告〉的批复》（新准经发〔2022〕60号）等文件设立，符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策；符合行业发展规划和政策要求。 该项目与新疆准东经济技术开发区水务局主要职责相关，项目属于公共财政支持范围，符合准东经济开发区支出责任划分原则，未与新疆准东经济技术开发区水务局的其他项目重复。 综上所述，该指标得3分。	0	3	100.00%	
		立项程序规范性	项目申请、设立过程	规范	2	评价要点： 本项目主要依据《关于〈新疆准东经济技术	0	2	100.00%		

一级指标	二级指标	三级指标	指标解释	标杆值	分值	指标说明	评分过程	扣分	得分	得分率	扣分原因
			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项目按照规定的程序申请设立（1分）否则，不得分； ②审批文件、材料符合相关要求（0.5分）否则，不得分； ③事前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（0.5分）否则，不得分。	开发区五彩湾生活服务区降排冰二期工程（6km）初步设计报告》的批复》（新准经发〔2022〕60号）以及《会议纪要》（新准党财纪〔2023〕3号）立项，审批文件、材料符合相关要求。项目前期经过可行性研究，并形成《新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程6km2可行性研究报告》。综上，该指标得2分。				
	绩效目标（5）	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。	合理	3	评价要点： ①项目有绩效目标，（0.5分），否则，不得分； ②项目绩效目标与实际工作内容具有相关性，预期产出效益和效果符合正常的业绩水平，否则，不得分（1分）； ③与预算确定的项目投资额或资金量相匹配，否则，不得分（0.5分）。	本项目有明确的工作任务目标，通过查看《项目支出绩效目标表》该项目绩效目标与实际工作内容具有相关性。但成本指标“项目年度支出费用”预期指标值与本项目预算金额不一致；质量指标的三级指标与二级指标不对应“干盲沟管材型号”以及“支盲沟管材型号”无法体现项目质量，根据评分标准，该指标扣1.5分。综上所述，该指标得1.5分。	1.5	1.5	50.00%	成本指标“项目年度支出费用”预期指标值与本项目预算金额不一致；质量指标的三级指标与二级指标不对应“干盲沟管材型号”以及“支盲沟管材型号”无法体现项

一级指标	二级指标	三级指标	指标解释	标杆值	分值	指标说明	评分过程	扣分	得分	得分率	扣分原因
						分)。					目质量。
		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。	明确	2	<p>评价要点:</p> <p>①项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标(1分)否则,不得分;</p> <p>②绩效指标通过清晰、可衡量的指标值予以体现(1分)否则,不得分;</p> <p>③与项目目标任务数或计划数相对应(1分)否则,不得分;</p>	通过查看本项目《项目支出绩效目标表》显示,项目绩效目标细化分解为5个二级指标,8个三级指标;有明确的社会效益指标“降低开发区新城片区地下水位”等,但质量指标设置与项目实际不符,无法体现项目实施过程中的质量,质量指标设置不明确,根据评分标准该指标扣1分。综上所述,该指标得1分。	1	1	50.00%	质量指标设置与项目实际不符,无法体现项目实施过程中的质量,质量指标设置不明确。
	资金投入(10)	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。	科学	5	<p>评价要点:</p> <p>①预算编制经过科学论证(1分)否则,不得分;</p> <p>②预算内容与项目内容匹配(1.5分)否则,不得分;</p> <p>③预算额度测算依据充分,按照标准编制(1.5分)否则,不得分;</p>	五彩湾生活服务区降排水二期工程施工项目预算金额为14781.42万元,主要用于新建2座排水泵站,修建干盲沟5条,支盲沟20条,总长度33.05km,盲沟下铺设花管。该项预算与新疆准东经济技术开发区水务局的职能相关,主要依据《新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程6km2可行性	0	5	100.00%	

一级指标	二级指标	三级指标	指标解释	标杆值	分值	指标说明	评分过程	扣分	得分	得分率	扣分原因
						④预算确定的项目投资额或资金量与工作任务相匹配(1分)否则,不得分。	研究报告》《会议纪要》(新准党财纪(2023)3号)下拨预算,预算编制科学合理。综上所述,该指标得5分。				
		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。	合理	5	<p>评价要点:</p> <p>①预算资金分配依据充分(3分)否则,不得分;</p> <p>②资金分配额度合理,与项目单位或地方实际相适应(2分)否则,不得分。</p>	本项目依据《新疆维吾尔自治区公路工程建设项目估概预算编制办法补充规定》《关于开发建设项目水土保持咨询服务费用计列的指导意见》《水利建筑工程概算定额》《水利工程概预算补充定额》《水利、水电工程建设项目前期工作工程勘察收费标准》《建设项目前期工作咨询收费暂行规定》等政策要求分配资金,预算资金分配依据充分。该项目资金主要用于建筑工程费、机电设备及安装工程、施工临时工程、水土保持以及环境保护等内容,与地方实际相适应。综上所述,该指标得5分。	0	5	100.00%	
过程(20)	资金管理(15)	资金到位率	实际到位资金与预算资金的比率,用以	100%	2	资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%。	本项目预算资金14781.42万元,截止2023年12月31日,项目单位申报资金9456.41	0	2	100.00%	

一级指标	二级指标	三级指标	指标解释	标杆值	分值	指标说明	评分过程	扣分	得分	得分率	扣分原因
			反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。			<p>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。</p> <p>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。</p>	万元，实际到位资金 9456.41 万元，资金到位率 100%，根据评分标准，该指标不扣分。综上，该指标得 2 分。				
		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。	100%	10	<p>预算执行率=（实际支出资金/实际到位资金）×100%。</p> <p>1、项目完成，且执行数控制在年度预算规模之内的，得 10 分；</p> <p>2、项目尚未完成，预算执行率小于 100%且大于等于 80%的得 7 分；</p> <p>3、项目尚未完成，预算执行率小于 80%且大于等于 60%的得 5 分；</p> <p>4、项目尚未完成，预算执行率小于 60%的不得分；</p>	<p>本项目预算执行率=（截至 2023 年 12 月 31 日支出的资金总和/9456.41 万元）×100%，即=(14781.42/9456.41)×100%=63.97%。根据《关于印发〈自治区项目支出绩效目标设置指引〉的通知》（新财预〔2022〕42 号）文件要求，该指标扣 5 分。综上，该指标得 7 分。</p>	5	5	50.00%	本项目资金执行率未达 100%。
		资金使用合规性	项目资金使用是否	合规	3	评价要点：	根据项目单位提供的“财务明细账”、“工	0	3	100.00%	

一级指标	二级指标	三级指标	指标解释	标杆值	分值	指标说明	评分过程	扣分	得分	得分率	扣分原因
			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。			①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（1分）否则，不得分； ②资金的拨付有完整的审批程序和手续（0.5分）否则，不得分； ③符合项目预算批复或合同规定的用途（0.5分）否则，不得分； ④不存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况（1分）否则，不得分。	程款支付申请表”以及“工程进度结算表”显示，该项目的资金使用符合国家、自治区以及昌吉州等相关政策、规划和法律法规。本次检查，未发现违规使用情况。经检查，该项目资金全部用于五彩湾生活服务区降排水二期工程施工项目，符合预算批复规定用途，不存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。综上，该指标得3分。				
	组织实施（5）	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。	健全	2	评价要点： ①已制定或具有相应的财务和业务管理制度（1分）否则，不得分； ②财务和业务管理制度合法、合规、完整（1分）否则，不得分。	本项目根据项目单位“财务管理制度”、“项目管理制度”以及《昌吉回族自治州准东经济技术开发区生态环境保护条例》等相关管理制度及法律法规实施，财务和业务管理制度合法、合规、完整。综上所述，该指标得2分。	0	2	100.00%	
		制度执行有效性	项目实施是否符合相关管理规定，用以	有效	3	评价要点： ①遵守相关法律法规和相关管理	本项目的执行符合新疆准东经济技术开发区水务局相关法律法规和相关管理规定；本项	1	2	66.67%	项目单位未根据《项目支出绩效评

一级指标	二级指标	三级指标		指标解释	标杆值	分值	指标说明	评分过程	扣分	得分	得分率	扣分原因
				反映和考核相关管理制度的有效执行情况。			<p>规定（0.5分）否则，不得分；</p> <p>②项目调整及支出调整手续完备（0.5分）否则，不得分；</p> <p>③项目合同书、验收报告、技术鉴定等资料齐全并及时归档（1分）否则，不得分；</p> <p>④项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等落实到位（1分）否则，不得分。</p>	<p>目相关资料齐全并及时归档；在评价过程中，该项目的管理、实施人员均落实到位。但项目单位未根据《项目支出绩效评价管理办法》（财预〔2020〕10号）文件要求设置成本指标，导致成本指标“项目年度支出费用”预期指标值与本项目预算金额不一致。因此该指标扣1分。综上所述，该指标得2分。</p>				价管理办法》（财预〔2020〕10号）文件要求设置成本指标。
产出 (50)	产出数量(20)	实际完成率	修建泵站数量	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	=2座	10	<p>修建泵站数量=(实际产出数/计划产出数)×100%。实际完成率=100%，得100%权重分，否则，得分=(实际完成率-60%) / (1-60%) ×权重分值。</p>	<p>根据《新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程施工（I标段）单位工程验收鉴定书》显示，已完成2#泵房的搭建</p> <p>根据《新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程施工（II标段）单位工程验收鉴定书》显示，已完成1#泵房的搭建。因此该指标实际完成值为2座，根据评分标准该指标不扣分。综上所述，该指标得10</p>	0	10	100.00%	

一级指标	二级指标	三级指标		指标解释	标杆值	分值	指标说明	评分过程	扣分	得分	得分率	扣分原因
			盲沟修建长度		≥33.45千米	10	盲沟修建长度=(实际产出数/计划产出数)×100%。实际完成率=100%，得100%权重分，否则，得分=(实际完成率-60%)/(1-60%)×权重分值。	根据《新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程施工(I标段)单位工程验收鉴定书》显示，已完成干排暗管6433.298米，支排暗管11647.398米；根据《新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程施工(II标段)单位工程验收鉴定书》显示，已完成干排暗管8630米，支排暗管8856.32米。因此，两个标段共计完成干排暗管15.06千米，支排暗管20.5千米，该指标实际完成值为35.56千米，根据评分标准，该指标不扣分。综上所述，该指标得10分。	0	10	100.00%	
	产出质量(10)	质量达标率	干盲沟管材验收合格率	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	=100%	3	干盲沟管材验收合格率指标完成值为100%得满分，否则不得分。	根据《新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程施工(I标段)单位工程验收鉴定书》以及《新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程施工	0	3	100.00%	

一级指标	二级指标	三级指标	指标解释	标杆值	分值	指标说明	评分过程	扣分	得分	得分率	扣分原因
			质量目标的实现程度。				(II标段)单位工程验收鉴定书》显示,干盲沟管材型号均为600mm玻璃钢管,材料均达到要求。因此该指标完成率为100%,根据评分标准,该指标不扣分。综上所述,该指标得3分。				
		支盲沟管材验收合格率		=100%	3	支盲沟管材验收合格率指标完成值为100%得满分,否则不得分。	根据《新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程施工(I标段)单位工程验收鉴定书》以及《新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程施工(II标段)单位工程验收鉴定书》显示,支盲沟管材型号均为DN315PE管,材料均达到要求。因此该指标完成率为100%,根据评分标准,该指标不扣分。综上所述,该指标得3分。	0	3	100.00%	
		降排水二期工程完工后正常		=100%	4	支盲沟管材验收合格率指标完成值为100%得满分,否则不得分。	根据《新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程施工(I标段)单位工程验收鉴定书》以及《新疆准东经济技术开	0	4	100.00%	

一级指标	二级指标	三级指标		指标解释	标杆值	分值	指标说明	评分过程	扣分	得分	得分率	扣分原因
			使用率					发区五彩湾生活服务区降排水二期工程施工（II标段）单位工程验收鉴定书》显示，该项目的所有分项工程均可正常投入使用，根据评分标准，该指标不扣分。综上所述，该指标得4分。				
	产出时效（8）	完成及时性	项目完工及时率	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。	=100%	8	项目完工及时率指标完成值为100%得满分，否则不得分。	根据《施工合同》显示，该项目计划开工时间为2022年9月25日，完工时间为2023年7月21日；根据项目“开工申请表”以及“进场通知”等资料显示，该项目实际开工时间为2023年3月17日，经了解主要受疫情影响，未能及时开工；根据《新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程施工（I标段）单位工程验收鉴定书》以及《新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程施工（II标段）单位工程验收鉴定书》显示，该项目实际完成时间为2024年2月20日。根据上述资料显示，项目	4	4	50.00%	项目未根据实际情况及时开展竣工决算。

一级指标	二级指标	三级指标		指标解释	标杆值	分值	指标说明	评分过程	扣分	得分	得分率	扣分原因
								虽未能按照计划时间完工，但项目周期未超过合同约定日期，因此，该项目是按照计划进度再实施。但项目未根据实际情况及时开展竣工决算工作，根据评分标准，该指标扣4分。综上所述，该指标得4分。				
	产出成本(12)	成本节约率	降排水二期工程建设成本	完成项目计划工作目标的实际节约成本与计划成本的比率，用以反映和考核项目的成本节约程度。	≤ 14781.42 万元	12	降排水二期工程建设成本=(实际支出数/预算数)×100%。该指标为负向指标，指标完成率不得高于100%，指标完成率≤100%得满分，否则不得分。	根据“工程款支付申请表”以及“工程进度结算表”显示，降排水二期工程建设成本实际支出为9456.41万元。因此该指标完成率为63.97%，根据评分标准，该指标不扣分。综上所述，该指标得12分。	0	12	100.00%	
效益(10)	项目效益(10)	实施效益	有效降低五彩湾生活服务区水位	项目实施所产生的社会效益	降低	10	有效降低五彩湾生活服务区水位 指标完成率≥90%，得10分； 指标完成率在80%（含）-90%之间的，得7分； 指标完成率在60%（含）-80%之间的，得5分；	“有效降低五彩湾生活服务区水位”指标，预期指标值为“降低”，实际完成值为“降低”。根据《新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程施工（I标段）单位工程验收鉴定书》《新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务区降排水二期工程施	0	10	100.00%	

一级 指标	二级 指标	三级指标		指标解释	标杆值	分值	指标说明	评分过程	扣分	得分	得分率	扣分原因
							指标完成率在 60%以下的不得分。	工（II 标段）单位工程验收鉴定书》以及“新疆准东开发区降排水二期工程（6km ² ）水位高程记录表”显示，各个监测井水位均呈现下降趋势。综上所述，该指标得 10 分。				
总分	100					100			12.5	87.5	87.50%	

附件 2：基础信息表

索引：B4



基础数据采集表

填报单位：新疆准东经济技术开发区水务局		填报时间：2024 年 7 月 4 日				
一、单位基本情况						
单位名称	新疆准东经济技术开发区水务局					
单位地址	新疆昌吉回族自治州吉木萨尔县五彩湾新城人才大厦					
法人类型	<input type="checkbox"/> 企业法人； <input type="checkbox"/> 事业法人； <input type="checkbox"/> 社团法人； <input type="checkbox"/> 民办非企业法人； <input checked="" type="checkbox"/> 其它					
二、项目基本情况						
项目名称	新疆准东经济技术开发区五彩湾生活服务降排水二期工程（6km ² ）	项目性质	1. 新建 <input checked="" type="checkbox"/> 2. 续建 <input type="checkbox"/> 3. 改造 <input type="checkbox"/>			
计划投资额	20605.29 万元	实际投资额	14162.02 万元			
实际开工时间	2023.3.17	实际完工时间	2023.11.30			
三、专项资金情况（万元）						
申报金额	指标金额	到位金额	资金到位率%	实际使用金额	资金使用率%	支持方式
5456.413982	5456.413982	5456.413982	100%	5456.413982	100%	财政资金
项目预期目标	工程实施后，延缓降水区域土壤次生盐碱化，同时城市绿地及道路绿化带使用淡水灌溉，能进一步改良土壤含盐量，使五彩湾生活服务区的生态环境越来越美好。					
项目产出成果	持续降低地下水位					
项目产出效益	工程实施后，延缓降水区域土壤次生盐碱化，同时城市绿地及道路绿化带使用淡水灌溉，能进一步改良土壤含盐量，使五彩湾生活服务区的生态环境越来越美好。					
需要说明的问题	无					
自评结论	完成各项预期指标					
问题与建议	无					
单位负责人：屈军		项目负责人：何小平		填报人：张德刚		联系电话：13579601692