

绩效评价结论表

| | | | | |
|------------|--|---|--|------------------|
| 基本情况 | 项目名称 | 临夏市再生水综合利用工程项目 | | |
| | 评价年度 | 2023 年度 | 评价类型 | 重点项目支出绩效评价 |
| | 委托评价单位 | 临夏市财政局 | 评价机构名称 | 甘肃州驰会计师事务所（普通合伙） |
| | 评价对象名称 | 临夏市再生水综合利用工程项目 2000 万元专项债券资金 | 评价对象主体 | 临夏市 供排水公司 |
| 资金情况（万元） | 年初预算批复资金 (A=a1+a2) | 2,000.00 | 全年预算资金 (B=b1+b2+b3) | 2,000.00 |
| | 其中：一般公共预算 财政拨款收入 (a1) | 2,000.00 | 其中：财政拨款收入 (b1) | 2,000.00 |
| | 财政专户管理资金 (a2) | | 其他收入 (b2) | |
| | 实际支出资金 (C=c1+c2) | 2,000.00 | 年初结转和结余 (b3) | |
| | 其中：基本支出 (c1) | | 年末结转结余资金 (D) | |
| | 项目支出 (c2) | 2,000.00 | | |
| | 预算支出完成率= (C/B) *100% | | | 100% |
| 绩效目标完成情况 | 预期绩效目标 | | 实际完成目标 | |
| | 临夏市再生水综合利用工程项目新建再生水厂一座，占地面积 0.56 公顷，设计规模 3.5 万立方米/天，新建加压泵站 5 座，中水池调蓄池 10 座，配套管网输水管线（DN100~DN600）182.40 公里，管材采用涂塑复合钢管及钢丝网骨架聚乙烯管 | | 完成新建再生水厂一座、臭氧发生间、臭氧接触池、清水池、消毒间、加压泵房各 1 座及附属变配电室。 | |
| 部门整体绩效评价情况 | 评价得分 | 87.28 | 评价等级 | 良 |
| | 评价结论 | 临夏市再生水综合利用工程项目立项依据充分，程序明确、规范，资金到位及时；同时，在项目实施过程中组织领导安排明确，财务及业务管理制度基本健全，但也存在绩效指标设定不明晰、项目资金支付手续不健全等问题。 | | |

| | |
|------|--|
| 主要成效 | (1) 促进当地经济发展；(2) 改善当地生态环境；(3) 提升水资源可持续开发和再生利用。 |
| 存在问题 | (一) 绩效目标设定不明晰，绩效指标设定准确性有待提高 (二) 项目资金支付手续不健全 (三) 工程款票据不合规 |
| 相关建议 | (一) 提高绩效指标设定的准确性，推动全面预算绩效 (二) 建立健全项目资金支付手续 (三) 严格把控票据合规性 |

评价机构（盖章）：



主评人（签字）：

王伟

评价日期：

2024.9.23

评价工作组人员（签字）：

陈丽 王娜

评价日期：2024.9.23