

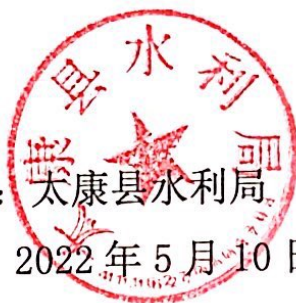
附件 1

工管股
(3)

2021 年水利工程运行与维修项目支出绩效自评总结报告

自评单位：太康县水利局

日期：2022 年 5 月 10 日



目 录

一、项目基本情况	2
(一) 项目基本信息	2
(二) 项目支出情况	2
二、绩效自评工作开展情况	3
(一) 绩效自评价目的和意义	3
(二) 绩效自评价对象和范围	3
(三) 绩效评价的依据	4
(四) 评分方法	4
(五) 绩效自评工作组织	5
三、绩效自评结果及分析	5
(一) 绩效自评价结果	5
(二) 自评指标分析	7
四、成果和问题	9
(一) 项目实施的成果	9
(二) 项目存在的问题	9
五、建议	10
(一) 强化预算绩效管理意识, 提升项目产出效益 ..	10
(二) 加强学习培训, 进一步提高绩效管理水平 ...	10
六、其他需要说明的问题	10
七、附件	10

一、项目基本情况

（一）项目基本信息

1、项目背景

太康县境内现有 13 条骨干河道：涡河、尉扶河、老涡河、铁底河、小温河、大新沟、小新沟、大堰沟、兰河、黑河、李贯河、新运河、黄水沟等 13 条河道，堤防里程达 705 公里，多为 80-90 年代治理，近几年治理的李贯河、尉扶河、大新沟、小温河等河流均没有设计筑堤工程，造成年久失修，险工险段较多，给安全度汛带来隐患；县境内有中小型水闸达 139 座，大部分是 70--90 年代建造，好多都是带病作业，特别是几座中型水闸鉴定为四类水闸，在引黄补源工作中发挥不可替代的作用，按要求应该报废重建，但由于资金原因，不能实施；为水闸工程安全运行带来隐患。为进一步加强水利工程安全运行，延长工程使用寿命，提高工程防灾、抗灾能力。

2、项目实施内容

资金主要用于 2021 年水利工程运行与维修项目。

（二）项目支出情况

1、项目预算情况

本项目计划申请资金总额为 534 万元，其中申请财政资金 534 万元，无其他资金来源。

2、项目预算执行情况

项目实际支出 534 万元。详细支出如下所示：

- (1) 水闸紧急调试维修养护 139 座，28 万元；
- (2) 河道堤防整修 4000 米，160 万元；
- (3) 河道清四乱 21 处，25 万元；
- (4) 新建水闸 10 座，270 万元；
- (5) 水闸房顶防水 4000 平方米，30 万元；
- (6) 整修水闸 8 座，21 万元。

二、绩效自评工作开展情况

(一) 绩效自评价目的和意义

预算支出绩效自评价是预算单位运用科学、规范的评价方法，对照统一的评价标准，对预算支出的效率和效益进行的自我衡量和综合评价。

预算支出绩效自评价的目的是：通过对绩效目标的综合考评，合理配置资源，优化支出结构，规范预算资金分配，提高财政资源配置效率和使用效益。

推进预算支出绩效自评价的意义是：加强部门及项目预算管理，有利于建设高效透明政府，有利于深化政府管理体制的改革。从政府部门管理层面来看，可促进预算单位预算管理的科学性和合理性；从财政部门资金监管层面来看，可深入了解资金投向的明确性和准确性，提高资金使用效率；从项目实施单位来看，可以进一步规范资金使用，提升项目实施效果。

(二) 绩效自评价对象和范围

本次绩效自评价对象为 2021 年水利工程运行与维修养护建设项目专项资金，评价范围为涉及该项目管理及其预算

资金 534 万元的使用情况。

（三）绩效评价的依据

1. 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）；
2. 《项目支出绩效评价管理办法》（财预〔2020〕10 号）；
3. 《预算绩效评价共性指标体系框架》（财预〔2013〕53 号）；
4. 《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）；
5. 河南省财政厅关于印发《河南省省级预算项目支出绩效评价管理办法》的通知（豫财效〔2020〕10 号）；
6. 与本次自评相关的其他资料。

（四）评分方法

根据财政部《项目支出绩效评价管理办法》（财预〔2020〕10 号）第十六条的相关要求：

单位自评采用定量与定性评价相结合的比较法，总分由各项指标得分汇总形成。

定量指标得分按照以下方法评定：与年初指标值相比，完成指标值的，计该指标所赋全部分值；对完成值高于指标值较多的，要分析原因，如果是由于年初指标值设定明显偏低造成的，要按照偏离度适度调减分值；未完成指标值的，按照完成值与指标值的比例计分。

定性指标得分按照以下方法评定：根据指标完成情况分

为达成年度指标、部分达成年度指标并具有一定效果、未达成年度指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间 100%—80%（含）、80%—60%（含）、60%—0%合理确定分值。

评分表满分为 100 分，一级指标分值统一设置为：预算执行率 10 分、产出指标 50 分、效益指标 30 分、服务对象满意指标 10 分。各部门可根据指标的重要程度自主确定各项三级指标的权重分值各项指标得分加总得出自评的总分。

综合各级政府绩效评价相关政策，按照政策相关要求，根据指标的重要程度确定各项三级指标的权重分值。

（五）绩效自评工作组织

我单位依据自评价相关要求，成立项目自评领导小组，下设自评工作组，由工作组根据具体项目指定专人配合进行自评。

工作组主要工作内容有：

- 1、召开自评价专门会议，进行自评价工作的统一部署并组织项目相关成员进行必要的政策法规学习；
- 2、组织有效的调查研究、项目座谈、查阅相关资料；
- 3、根据获取的资料，依照《项目支出绩效自评表》进行合理打分；
- 4、综合上述工作成果，撰写项目自评价报告；
- 5、完成项目绩效评价相关政策所要求的其他事项。

三、绩效自评结果及分析

（一）绩效自评价结果

根据自评相关规定，绩效评价结果实行百分制和四级分

类，分别是：90-100 分为优、80-89 分为良、60-79 分为中、0-59 分为差。

我单位通过对本项目调查研究、座谈、查阅相关资料，根据相关政策要求进行打分，最终项目自评价得分为 97 分，评价结果为“优”。各项指标具体得分情况如下表 3.1 所示

表格内三级指标以项目实际三级指标编写，示例如下：

表 3.1 绩效自评价得分表

一级指标	二级指标	三级指标	标准分值	实际得分
预算执行	预算执行率	预算执行率	10	10
产出指标	数量指标	1.水闸维修养护 139 座	3	3
		2.河道堤防整修 4000 米	3	3
		3.河道清四乱 21 处	3	3
		4.新建小型水闸 10 座	3	3
		5.水闸房屋防水 4000 m ² ;	3	3
		6.水闸整修 8 座	3	3
	质量指标	维修养护质量合格率≥90%	15	15
	时效指标	项目完成及时率	15	15
	成本指标	是否超预算安排	10	10
效益指标	经济效益指标	带动农业亩产增加≥50 斤	12	10
	社会效益指标	推动社会和平稳定	10	9
满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	10	10
总分			100	97

（二）自评指标分析

1、预算执行指标分析

一级指标“预算执行”下设一个二级指标和一个三级指标，均为“预算执行率”，该指标标准分值 10 分，实际得分 10 分。

项目全年预算资金为 534 万元，全年执行数为 534 万元，预算执行率 100%，根据评分标准，预算执行率得分 10 分。

2、产出指标分析

一级指标“产出指标”下设四个二级指标分别是：“数量指标”、“质量指标”、“时效指标”和“成本指标”。

（1）数量指标

数量指标以项目完成情况编写，示例如下：

“数量指标”下设 6 个三级指标。

截止 2020 年 12 月 31 日，水闸维修养护 139 座，该指标标准分值,3 分，得 3 分；堤防整修 4000 米，该指标标准分值,3 分，得 3 分；河道清四乱 21 处，该指标标准分值,3 分，得 3 分；新建水闸 10 座，该指标标准分值,3 分，得 3 分；水闸房屋防水 4000 m²，该指标标准分值,3 分，得 3 分；水闸整修 8 座，该指标标准分值,3 分，得 3 分；该指标标准分值,3 分，得 3 分。

综上所述，根据评分标准，数量指标实际得 18 分。

（2）质量指标

质量指标以项目完成情况编写，示例如下：

“质量指标”下设 1 个三级指标维修养护质量合格率。

根据指标要求，太康县水利工程维修养护项目质量验收合格率需达到 100%，该指标标准分值为 15 分，得分为 15 分；综上所述，根据评分标准，质量指标实际得 15 分。

（3）时效指标

时效指标以项目完成情况编写，示例如下：

“时效指标”下设一个三级指标“项目完成及时率”。

根据指标要求，太康县水利工程维修养护项目建设项目竣工日期为 2021 年 12 月 30 日，截止 2021 年 12 月 31 日，项目已完工，该指标标准分值为 15 分，因按时完成得分为 15 分。

（4）成本指标

成本指标以项目完成情况编写，示例如下：

2021 年项目财政资金 534 万元，实际支出 534 万元，未超出预算批复金额，因此该项指标标准分值 10 分，得 10 分。

3、效益指标分析

“效益指标”下设 2 个二级指标，分别为“经济效益指标”、“社会效益指标”。

（1）经济效益指标

经济效益指标以项目完成情况编写，示例如下：

“经济效益指标”下设三级指标“带动农业亩产增加 \geq 50 斤”。该指标标准分值为 12 分，实际综合得分为 10 分。

（2）社会效益指标

社会指标以项目完成情况编写，示例如下：

“社会效益指标”推动社会和平稳定。已投入使用，已

产生社会效益，该指标标准分值为 10 分，实际综合得分为 9 分。

4、满意度指标分析

满意度指标以项目完成情况编写，示例如下：

满意度：水利工程是抗御水旱灾害、保障人民生命财产安全和国民经济健康可持续发展的保障，在促进水资源可持续利用及保护生态环境等方面发挥着不可替代的重要作用。此项目已完工，该项指标标准分值 10 分，得分为 10 分。

四、成果和问题

（一）项目实施的成果

一是项目产出质量达标，施工过程安全有效，质量合格率大于 95%。

二是施工管理工作到位，基本上未出现工作失误，各方满意度较高。

（二）项目存在的问题

1、前期绩效管理意识薄弱

我单位在进行绩效自评工作时，发现由于前期绩效管理意识薄弱，未及时对项目全部资料进行梳理备案统一保管，出现资料不全问题，导致项目自评依据不完整，评价结果不够准确。

2、绩效管理水平有待进一步提高

我单位在进行绩效自评工作时，发现个别绩效指标设置不够合理，细化量化程度不足，自评结果不够准确。

五、建议

（一）强化预算绩效管理意识，提升项目产出效益

我单位应按照全面实施预算绩效管理工作要求：牢固树立“花钱必有效，无效必问责”的预算绩效管理理念，加快推进全方位、全过程、全覆盖的预算绩效管理体系建设，积极推进全面实施预算绩效管理工作，提升预算绩效管理水平。为发挥好财政职能作用，必须按照全面深化改革的要求，提高单位绩效管理意识，使财政资金发挥真正的效益。

（二）加强学习培训，进一步提高绩效管理水平

本次自评属我单位首次开展，通过本次自评，发现我单位整体绩效评价水平不够，为更好的开展以后绩效评价和项目管理工作，建议财政部门组织绩效管理专题培训会议。

六、其他需要说明的问题

无

七、附件

附件一：项目绩效自评表