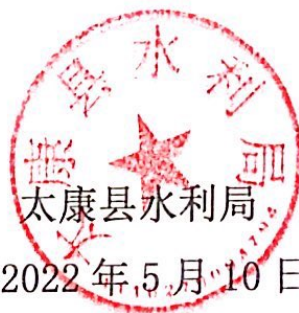


水政股
⑦

太康县马厂镇挑河里、陈集村打井配
套、机井通电、地埋管安装项目
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	1
(一) 项目基本信息	1
(二) 项目支出情况	1
二、绩效自评工作开展情况	1
(一) 绩效自评价目的和意义	1
(二) 绩效自评价对象和范围	2
(三) 绩效评价的依据	2
(四) 评分方法	3
(五) 绩效自评工作组织	3
三、绩效自评结果及分析	4
(一) 绩效自评价结果	4
(二) 自评指标分析	5
四、成果和问题	8
(一) 项目实施的成果	8
(二) 项目存在的问题	8
五、建议	9
(一) 强化预算绩效管理意识, 提升项目产出效益 ..	9
(二) 加强学习培训, 进一步提高绩效管理水平	9
六、其他需要说明的问题	9
七、附件	9

一、项目基本情况

（一）项目基本信息

1、项目背景

结合我县实际，以因地制宜、尊重民意、以井保丰，发展节水灌溉为方针。以节水工程规划为基础，充分发挥项目示范带动作用，不断提高我县水资源的可持续利用能力，积极推广节水灌溉新技术，促进农业增效，农民增收。

2、项目实施内容

太康县马厂镇挑河里、陈集村打井配套、机井通电、地埋管安装项目为马厂镇陈集行政村涉及陈集、挑河李 2 个自然村，新打机井 19 眼；洗井 532 米；配套井台、井盖 15 套；挖填方 8400 m³；过路顶管 25 米；购置配电基座 7 个；配电工程 26 套；电缆 13000 米。

（二）项目支出情况

1、项目预算情况

2021 年县财政投入水资源管理费 180 万元。

2、项目预算执行情况

项目实际支出 180 万元。全部用于工程材料、设备及施工。

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。

预算支出绩效自我评价的目的是：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我评价的意义是：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）绩效自我评价对象和范围

本次绩效自我评价对象为 2021 年太康县马厂镇挑河里、陈集村打井配套、机井通电、地埋管安装项目专项资金，评价范围为涉及该项目管理及其预算资金 180 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100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 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.新打机井(眼)	2	2
		2.洗井(米)	2	2
		3.井台、井盘(套)	2	2

一级指标	二级指标	三级指标	标准分值	实际得分
		4.挖填方(m ³)	2	2
		5.过路顶管(米)	2	2
		6.配电箱基座(个)	2	2
		7.配电工程(套)	2	2
		8.电缆(米)	2	2
	质量指标	1.新打机井竣工合格率(%)	2	2
		2.洗井竣工合格率(%)	2	2
		3.井台、井盘竣工合格率(%)	2	1
		4.挖填方竣工合格率(%)	2	2
		5.过路顶管竣工合格率(%)	2	2
		6.配电箱基座竣工合格率(%)	2	1
		7.配电工程竣工合格率(%)	2	2
		8.电缆验收合格率(%)	2	2
	时效指标	项目完工及时率(%)	9	9
	成本指标	不高于180万	9	9
效益指标	经济效益指标	生产条件改善带动农业亩均产量≥240斤	15	15
	可持续影响指标	工程使用年限≥10年	15	15
满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度≥85%	10	10
总分			100	98

(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 180 万元，全年执行数为 180 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”下设八个三级指标“新打机井(眼)”、“洗井(米)”、“井台、井盘(套)”及挖填方(m^3)。

截止 2021 年 12 月 31 日，新打机井(眼)年度指标值 19 实际完成值 19，该指标标准分值 2 分，得 2 分；洗井(米)年度指标值 532 实际完成值 532，该指标标准分值 2 分，得 2 分；井台、井盘(套)年度指标值 19 实际完成值 19，该指标标准分值 2 分，得 2 分；挖填方(m^3)年度指标值 8400 实际完成值 8400，该指标标准分值 2 分，得 2 分；过路顶管(米)年度指标值 25 实际完成值 25，该指标标准分值 2 分，得 2 分；配电箱基座(个)年度指标值 7 实际完成值 7，该指标标准分值 2 分，得 2 分；配电工程(套)年度指标值 26 实际完成值 26，该指标标准分值 2 分，得 2 分；电缆(米)年度指标值 13000 实际完成值 13000，该指标标准分值 2 分，得 2 分；8 个指标完成率均为 100%。

综上所述，根据评分标准，数量指标实际得 16 分。

(2) 质量指标

“质量指标”下设八个三级指标“新打机井竣工合格率100%”该指标标准分值2分，得2分；“洗井竣工合格率100%”该指标标准分值2分，得2分；“井台、井盘竣工合格率95%”该指标标准分值2分，得1分；及“挖填方竣工合格率100%”该指标标准分值2分，得2分；“过路顶管竣工合格率100%”该指标标准分值2分，得2分；“配电箱基座竣工合格率95%”该指标标准分值2分，得1分；配电工程竣工合格率100%”该指标标准分值2分，得2分；电缆验收合格率100%”该指标标准分值2分，得2分；综上所述，根据评分标准，质量指标标准分值16分，实际得14分。

（3）时效指标

“时效指标”下设一个三级指标“项目完工及时率”。

根据指标要求，项目完工及时率已达100%，该指标标准分值为9分，得分为9分。

（4）成本指标

2020年项目财政资金180万元，实际支出180万元，未超出预算批复金额，因此该项指标标准分值9分，得9分。

3、效益指标分析

“效益指标”下设二个二级指标，分别为“经济效益”、“可持续影响”。

（1）经济效益

“经济效益”下设三级指标“生产条件改善带动农业亩均产量 ≥ 240 斤”。

年度指标值 240 斤，实际完成 260 斤，该指标标准分值为 15 分，实际综合得分为 15 分。

(2) 可持续影响

“可持续影响”下设三级指标“工程使用年限 ≥ 10 年”。

年度指标值 10 年实际完成值 10 年，该指标标准分值为 15 分，实际综合得分为 15 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：本项目调查 1000 受益人群 1000 人，发放调查问卷 1000 份，回收 1000 份，其中有效问卷 1000 份。其中非常满意人数 500 人，满意 400 人，不满意 100 人，综合满意度为 90%，根据评分标准，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

一是项目产出质量安全事故发生次数达标，施工过程中安全有效，保持零事故率。

二是项目部管理工作到位，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

以项目实际出现的问题编写，示例如下：

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

绩效自评表

(2021年度)

(2021年度)

项目名称		太康县马厂镇挑河里、陈集村打井配套、机井通电、地理管安装项目							
主管部门		太康县水利局			实施单位	太康县水利局			
项目资金		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率		得分	
(万元)		年度资金总额	180	180	180	10	100%	10	
		其中：当年财政拨款	180	180	180	—		—	
		上年结转资金				—		—	
		其他资金				—		—	
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	1、太康县马厂镇挑河里、陈集村打井配套、机井通电、地理管安装项目。2、经济效益十分显著。				新打机井19眼；洗井532米；配套井台、井盖15套；挖填方8400m³；过路顶管25米；购置配电基座7个；配电工程26套；电缆13000米。经济效益显著。				
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	分值	得分		偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	1.新打机井(眼)	19	19	2	2	2	
			2.洗井(米)	532	532	2	2	2	
			3.井台、井盖(套)	19	17	2	2	2	
			4.挖填方(m³)	8400	8200	2	2	2	
			5.过路顶管(米)	25	25	2	2	2	
			6.配电箱基座(个)	7	7	2	2	2	
			7.配电工程(套)	26	26	2	2	2	
			8.电缆(米)	13000	13000	2	2	2	
		质量指标	1.新打机井竣工合格率(%)	100	100	2	2	2	
			2.洗井竣工合格率(%)	100	100	2	2	2	
			3.井台、井盖竣工合格率(%)	100	95	2	1	1	尺寸偏差允许范围内
			4.挖填方竣工合格率	100	95	2	2	2	
			5.过路顶管竣工合格率(%)	100	100	2	2	2	
			6.配电箱基座竣工合格率(%)	100	95	2	1	1	安装偏差调整位置
			7.配电工程竣工合格率(%)	100	100	2	2	2	
			8.电缆验收合格率(%)	100	100	2	2	2	
		时效指标	项目完工及时率(%)	100	100	9	9	9	
		成本指标	不高于180万	180万	180万	9	9	9	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	生产条件改善带动农业亩均产量≥210斤	240	260	15	15	15	
		可持续影响指标	工程使用年限≥10年	10年	10	15	15	15	
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	群众满意度≥85%	≥85%	≥90%	10	10		
总分						100	98		

填表人：张字富

联系电话：13525779362