**稷山县2019年度高标准农田建设项目**

**绩效自评报告**

一、绩效目标分解下达情况

（一）项目及项目实施情况

根据《山西省农业农村厅关于下达2019年国家安排农田建设任务的通知》（晋农建发[2019]5号）、《山西省农业农村厅关于下达2019年财政渠道国家安排农田建设项目资金使用计划的通知》（晋农计财发[2019]39号）及山西省农业农村厅印发《关于山西省2019年第一批国家财政渠道安排高标准农田建设项目初步设计的批复》（晋农计财发[2019]59号）文件要求，稷山县农业农村局组织实施2019年稷山县稷峰镇等两乡镇高标准农田建设项目。

2019年**“**稷山县稷峰镇等两乡镇高标准农田建设项目**”**建设完成高标准农田面积18972.93亩，其中高效节水灌溉措施（管灌）面积10595.45亩。共涉及2个乡镇 8 个村庄，其中：稷峰镇为管堡村、管村、杨赵村、上迪村、下迪村和富乐村；翟店镇为南翟村和西小翟村。

项目总投资2971万元，其中：中央财政资金2026万元，省级配套资金756万元，市级配套资金56.7万元，县级配套资金132.3万元，上述资金已全部到位。

项目实施完工后，建设任务完成工程量如下：

（1）土壤改良工程：商品有机肥培肥地力面积18972.93亩，4050.10吨。

（2）灌溉与排水工程：管灌101061m；新建衬砌明渠（沟）13794.15m；下田涵225 座；过路涵110 座；更新机井 5 眼。

（3）田间道路工程：整修机耕路18987.48m，其中硬化道路11898.97m；整修生产路28350.15m。

（4）农田输配电工程：低压输电线路1080m。

（5）农田防护工程：农田林网栽植杨树4099株。

**（二）评价结论和绩效实现分析**

根据《高标准农田建设评价规范》（GB/T33130—2016）和2020年12月23日《山西省财政厅关于印发省级项目支出绩效评价管理办法的通知》等文件评分标准，本项目绩效综合评分为91分，评级为“优”。

主要绩效分析：

通过高标准农田项目建设，项目区的基础设施进一步完善；增加灌溉面积，提高水资源利用率；降低劳动强度，提高耕作效率；增加粮食产量，提高农民收入，为实现农业的高产、高效创造了有利条件。

项目实施后，粮食年总增产量322.54万公斤，总增收894.57万元。新增灌溉面积1758.91亩，改善农田灌溉水平，提高农田综合生产能力。基本建成道路林网，整修田间道路工程47337.63米，道路通达度畅通。土壤有机质含量明显提升。农民收入增加，群众满意度很高。通过农田水利设施配套、田间道路建设、农田防护林和土壤改良工程相结合，起到改良土壤，美化环境的作用，项目区土地利用率大幅提高，促进了当地经济、社会、资源和生态环境的可持续发展。

1、项目实际完成情况

项目实施完工后，该项目建成高标准农田面积18972.93亩，其中高效节水灌溉措施（管灌）面积10595.45亩。建设任务完成工程量如下：

（1）土壤改良工程：商品有机肥地力培肥4050.10吨。

（2）灌溉与排水工程：管灌101061米；新建衬砌明渠（沟）13794.15米；下田涵225 座；过路涵110 座；更新机井 5 眼。

（3）田间道路工程：整修机耕路18987.48米，其中硬化道路11898.97米；整修生产路28350.15米。田间道路工程47337.63米。

（4）农田输配电工程：低压输电线路1080米。

（5）农田防护工程：农田林网栽植杨树4099株。

项目实际完成投资情况如下表：

稷山县稷峰镇等两乡镇高标准农田建设项目投资完成情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **工程或费用名称** | **预算批复金额** | **投资完成金额** | **实际完成投资比预算金额超（+）节（-）** |
| **（一）土壤改良** | 4,050,000.00 | 3,984,276.17 | -65,723.83 |
| 地力培肥 | 4,050,000.00 | 3,984,276.17 | -65,723.83 |
| **（二）灌溉和排水** | 12,723,000.00 | 13,066,203.08 | 343,203.08 |
| 农用井 | 1,546,000.00 | 1,560,946.39 | 14,946.39 |
| 衬砌明渠（沟） | 1,534,400.00 | 1,208,169.46 | -326,230.54 |
| 渠系建筑物 | 638,100.00 | 403,879.99 | -234,220.01 |
| 其中：农桥 | 377,500.00 | 141,267.01 | -236,232.99 |
| 涵洞 | 260,600.00 | 262,612.98 | 2,012.98 |
| 管灌（高效节水灌溉措施） | 9,004,500.00 | 9,893,207.24 | 888,707.24 |
| **（三）田间道路** | 9,279,800.00 | 8,553,762.71 | -726,037.29 |
| 机耕路 | 5,705,500.00 | 5,679,376.79 | -26,123.21 |
| 其中：硬化道路 | 5,101,200.00 | 4,583,328.80 | -517,871.20 |
| 生产路 | 3,574,300.00 | 2,874,385.92 | -699,914.08 |
| **（四）农田防护与生态环境保护** | 552,400.00 | 76,272.21 | -476,127.79 |
| 农田林网工程 | 552,400.00 | 76,272.21 | -476,127.79 |
| **（五）农田输配电** | 65,400.00 | 55,119.34 | -10,280.66 |
| 低压输电线路 | 65,400.00 | 55,119.34 | -10,280.66 |
| **（六）其他工作及措施** | 3,039,400.00 | 1,647,572.00 | -1,391,828.00 |
| 项目管理费 | 597,100.00 | 518,872.00 | -78,228.00 |
| 工程管护费 | 297,100.00 | 0.00 | -297,100.00 |
| 其他费用 | 2,145,200.00 | 1,128,700.00 | -1,016,500.00 |
| **合 计** | **29,710,000.00** | **27,383,205.51** | **-2,326,794.49** |

## 2、资金投入情况

项目总投资2971万元，其中：中央财政资金2026万元，省级配套资金756万元，市级配套资金56.7万元，县级配套资金132.3万元，上述资金已全部到位。

具体明细如下表：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 资金来源 | 预算资金（元） | 到位资金（元） | 到位日期 | 资金文件 |
| 1 | 中央财政资金 | 20,260,000.00 | 20,260,000.00 | 2019.9.25 | 运财农[2019]37号、运财农[2019]52号 |
| 2 | 省级配套资金 | 7,560,000.00 | 7,560,000.00 | 2019.9.25 |
| 3 | 市级配套资金 | 567,000.00 | 567,000.00 | 2019.12.9 |
| 4 | 县级配套资金 | 1,323,000.00 | 1,323,000.00 | 2020.9.14 | 稷财预指[2020]1号 |
|  | 合计 | 29,710,000.00 | 29,710,000.00 |  |  |

3、资金使用情况

截止2021年8月30日,2019年“稷山县稷峰镇等两乡镇高标准农田建设项目”实际完成投资27,383,205.51元。已支付项目款25,568,597.64元，其中，工程款24,648,065.64元，其他费用支出920,532.00元。应付项目款1,814,607.87元，其中，应付工程款1,087,567.87元（工程质保金1,087,567.87元），其它应付款727,040.00元。

二、绩效目标完成情况分析

（一）建设任务

## 高标准农田建设面积

高标准农田建设面积指标共4分，得4分。项目建成高标准农田面积18972.93亩，主要涉及管堡村、管村、杨赵村、上迪村、下迪村、富乐村、南翟村和西小翟村8个村，本项目完成量达100%。

（二）项目资金管理情况分析。

项目资金管理和使用情况进行核查。实施单位制定了财务管理制度并按照相关会计制度执行；资金的拨付有完整的审批程序和手续；资金使用符合项目预算批复或合同规定的用途；不存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况；同时委托第三方机构对项目开展工程造价审核、竣工财务决算审计并出具了报告。

**（三）绩效指标完成情况分析**（根据年初绩效指标逐项分析）

1、产出指标完成情况分析。

（1）数量指标：稷山县2019年从财政渠道国家安排农田建设任务为1.89万亩，其中高效节水灌溉任务1万亩。

（2）质量指标：项目验收合格率年度指标值为95%以上。

（3）时效指标：年度指标值为2年，2019年5月-2020年5月。

（4）成本指标：财政资金亩均补助标准年度指标值未1500及以上，高标准农田建设项目预算标准亩均投资1500元。

2、效益指标完成情况分析

（1）经济效益：年增粮食产值年度指标值为870万元.

（2）社会效益：粮食综合生产能力年度指标值为明显提升，田间道路通达度未100%。

（3）生态效益：耕地质量和水资源利用率年度指标值未逐步提升，（4）可持续影响：年度指标值为农业种植结构进一步优化，暂无实际完成情况。

3、满意度指标完成情况分析

项目所在村干部对本项目的实施非常满意，项目的实施符合乡、村需求；同时采用现场问卷的方式，发放问卷数量119分，收回119分，村民对该项目满意，满意度达98%。反映项目实施后农业生产条件得到了改善，灌溉更加方便，道路通达后，大型机械可以进入作业，农业收入有所增加。 三、偏离绩效目标的原因和下一步改进措施

进一步增强后期管护力度。田间工程具有布局分散，不方便管理，设施容易损毁。要加强工程后期维护工作，鼓励村民积极参与到项目管护中来，项目所在村按照制定的管护制度，建立专职管护人员，划定工程设施保护范围，做到经常性检查维护，落实管护责任，确保已建工程长久发挥效益。

四、其他需要说明的问题

无