

叶发改农经〔2025〕49号

关于叶城县2025年依提木孔镇高效节水项目 实施方案的批复

叶城县依提木孔镇人民政府：

你单位报来的《关于叶城县2025年依提木孔镇高效节水项目实施方案审批的申请》及县农业农村局《关于叶城县2025年依提木孔镇高效节水项目实施方案的审查意见》（叶农字〔2025〕42号）均已收悉。经研究，现批复如下：

一、项目名称：叶城县2025年依提木孔镇高效节水项目

二、项目代码：2502-653126-20-01-564135

三、建设地点：叶城县依提木孔镇。

四、建设内容及规模：实施高效节水2380亩，配套沉砂池、泵房及电力设施等。

五、工程布置及设计

基本同意工程实施方案总体布置及设计内容。

1、设计方案采取滴灌（小麦）+低压管道（盛果期核桃树）的套种灌溉型式，滴灌系统由一个首部和一套干管组成，小麦和核桃树由单独的分干管和支管控制。

2、新建沉砂池1座；新建泵房1座；配套水泵2台、变压器1台、泵前全自动反冲洗过滤器2套、泵后砂石+网式全自动反冲

洗过滤器 2 套；沉砂池引水渠 1 条，总长 50m，配套节制分水闸 1 座，新建农桥 1 座，新建地埋管道 PVC-M 管总长 24.680km，高强度玻璃钢模块式闸阀井 42 座，排水井 39 座。根据滴灌工程的布置，共需 S13-M-160KVA/10KV 变压器 1 台，新建 10kV 高压输电线路 0.15km，380/220V 低压线路 0.10km。补植杨树 2.42 万株，防护林宽度为 6m（4 行），株行距为 2.0×1.5m。

六、建设单位：叶城县依提木孔镇人民政府

七、建设期限：2025 年。

八、相关要求：工程施工图必须严格按照批准的实施方案进行设计，要满足国家和自治区有关技术、消防、节能、安全和环保要求，严格落实安全生产责任制。

九、工程投资概算：工程总投资为 428.4 万元；其中工程部分投资 393.28 万元，其他工程投资 15.46 万元，基本预备费 19.66 万元。资金来源为叶城县 2025 年巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接资金等。

望接此批复后，请严格按照基本建设程序，依法依规办理项目用地、规划、能评、环评、施工许可等开工前期审批手续，项目建设资金、前置手续未落实前不得开工建设。严格按照批准项目的名称、内容和规模进行建设，不得擅自变更建设内容和建设规模。严禁截留、挤占和挪用项目资金，严禁新增政府债务或产生隐性债务风险。项目实施中严格遵守项目法人责任制、招标投标制、项目监理制、合同管理制和竣工验收制的有关要求，确保如期完成项目建设任务，尽早发挥投资效益。加强项目事中事后监管，工程开工后及时通过自治区投资项目在线审批监管平台填报

项目进展情况，做好项目调度工作。

附件：叶城县2025年依提木孔镇高效节水项目投资概算表

叶城县发展和改革委员会

2025年2月19日

叶城县2025年依提木孔镇高效节水项目投资概算表

单位：万元

编号	工程或费用名称	建安工程费	设备购置费	独立费用	合计
I	工程部分投资	185.46	171.97	35.85	393.28
	第一部分 建筑工程	160.41			160.41
1	高效节水工程	113.24			113.24
2	农田防护林工程	47.17			47.17
	第二部分 设备及安装工程	18.20	171.12		189.32
1	首部设备及配件	7.33	51.61		58.94
2	田间设备及配件	10.87	119.51		130.38
	第三部分 金属结构	0.26	0.85		1.11
	第四部分 临时工程	6.59			6.59
1	施工房屋建筑工程	5.68			5.68
2	其他临时工程	0.91			0.91
	第五部分 独立费用			35.85	35.85
1	建管费			5.36	5.36
2	工程监理费			14.00	14.00
3	科研勘测设计费			15.00	15.00
4	其它费用			1.49	1.49
	一至五部分合计	185.46	171.97	35.85	393.28
	基本预备费(5%)				19.66
	静态总投资				412.94
II	建设征地移民补偿投资				-
III	水土保持工程投资				10.56
IV	环境保护工程投资				4.90
V	工程概算总投资				428.40