

安府函〔2024〕87号

安岳县人民政府
关于安岳县生猪特色品种养殖设施条件改善
项目实施方案的批复

县农业农村局：

《关于〈安岳县生猪特色品种养殖设施条件改善项目实施方案〉的请示》（安农〔2024〕40号）收悉。经研究，原则同意该方案，请你们加快组织项目实施，严格项目管理，规范资金使用，促进我县生猪产业健康发展。

此复。

附件：安岳县生猪特色品种养殖设施条件改善项目实施方案

安岳县人民政府

2024年3月23日

附件

安岳县生猪特色品种养殖设施条件改善项目 实施方案

为鼓励本地特色品种养殖场（户）完善养殖设施、提升养殖水平，打造我县黑猪特色优势品牌，结合我县实际，编制本实施方案。

一、项目单位基本情况

项目实施单位安岳县陈家湾家庭农场成立于2022年2月，注册资金200万元人民币，注册地址为安岳县鸳大镇五凤村三组，农场占地100余亩，现有母猪90头，仔猪300余头，育肥猪500余头。农场牲畜饲养的小香猪，又名“迷你猪”“十里香”，属微型猪种，具有皮薄、骨细、肉嫩、味美、清香、不腻的特点。

二、总体目标

坚持以“发展现代畜牧业，建设富裕新农村”的总体发展思路，确保增量，扩大总量，促进畜牧生产高效发展。围绕鸳大镇陈家湾家庭农场“小香猪”特色养殖，提升畜禽养殖设施化水平，包括妊娠舍、育肥舍、牲畜棚、保温棚、饲喂、智能化监控、安防等设施设备，改善畜牧业生产设施条件，养殖规模化、机械化、智能化水平明显提升，养殖设施设备与技术配套更加完善，畜牧业综合生产能力和供应保障能力进一步提升。实施饲草料储

存设施装备建设，确保畜牧业发展有效供给，提高防灾减灾能力。新建畜禽粪污集中处理区，畜禽粪污收集、处理、贮存利用等环节设施设备。通过完善农场粪污排放处理系统，合理配套排污管道沟渠、沼气系统、沼液池等设施设备，畜禽粪污资源化利用率达到90%以上。

三、建设规模及内容

一是新建畜禽养殖设施设备，修建育肥舍480平方米，妊娠舍372平方米，牲畜棚240平方米，保育室184平方米，值班室、消毒室30平方米，办公生活用房79.6平方米，配套完善饲喂系统、智能化监控、柴油发电机组、围栏等附属设施；二是新建饲草料储存设施装备建设，修建饲草料仓库111.6平方米；三是新建畜禽粪污集中处理区，畜禽粪污收集、处理、贮存、利用等环节设施设备，修建沼气池100立方米，沼液池90立方米，高位蓄污池1座，配套完善排污沟和污水管网及畜禽粪污处理设施设备。

四、资金概算及来源

（一）投资概算。项目总投资 165.83 万元，其中建设畜禽养殖设施设备投资 133.09 万元，建设饲草料储存设施装备投资 5.71 万元，建设畜禽粪污集中处理区投资 27.03 万元。

（二）资金来源。项目计划总投资 165.83 万元，其中 2023 年第二批中央财政生猪调出大县奖励资金特色养殖提档升级资金 80 万元，项目实施单位自筹资金 85.83 万元。

（三）补助标准。中央财政资金对单个主体补助不超过总投

资的 50%。项目采用“先建后补”的方式，验收合格、完善资料后报县财政予以拨付。

五、项目实施进度

2024 年 3 月至 5 月完成畜禽养殖设施设备建设。

2024 年 5 月至 6 月完成饲草料储存设施装备和畜禽粪污集中处理区建设。

2024 年 7 月完成所有项目建设并运营，8 月收集项目建设相关资料，并完成自查验收工作。

2024 年 8 月前组织相关单位完成项目验收工作。

六、预期效益

（一）经济效益。本项目将改变适度的养殖规模和小香猪的生长环境，在生产上提高幼猪的存活率，养殖上降低饲料成本提高饲料的转化率，缩短生长周期。预计年出栏数将由建设前的 650 头，增长到 800 头。按小香猪平均重量 100 斤/头，每斤售价 30 元计算，该项目每年直接经济效益增加 45 万元。

（二）社会效益。引导特色小香猪养殖场高质量发展，树立现代畜牧业养殖典型，在优良品种推广、先进养殖技术应用、动物疫病防控、食品卫生安全等多领域带动群众广泛参与，形成本区域良好的特色小香猪养殖氛围，构建资源共享、信息共享、共同发展的行业平台，带领更多积极性高的群众共同致富。

(三)生态效益。项目实施后养殖场按年出栏 800 头猪的规模来计算，1 年可综合节约用水超过 2845 吨，可减少排放养殖废水 2845 吨。

七、保障措施

(一)强化组织领导。县农业农村局、县财政局、项目实施乡镇要加强沟通协调，县农业农村局主要负责业务指导和统筹协调；乡镇作为属地管理单位，负责项目实施的民事工作、项目推进、项目质量监管工作。

(二)强化资金监管。由县农业农村局、县财政局负责项目考核验收、项目期内监管等工作。要组织计划到位、宣传引导到位、监督管理到位、情况调度到位、落实责任到位。强化项目资金监管，确保专款专用，待验收合格后按程序兑现项目补助资金。

(三)强化督查考核。采取全面督查和随机检查相结合的方式，对项目实施及资金管理情况进行督查检查，确保项目业主单位按时按质按量完成项目建设任务，严禁随意调整建设内容和变更资金使用用途。

附件：安岳县生猪特色品种养殖设施条件改善项目资金概算

附件

安岳县生猪特色品种养殖设施条件改善项目资金概算

序号	项目实施主体	建设内容	单位	建设规模	单价(元)	补助标准(元)	总投资	补助资金	自筹	备注		
							(万元)	(万元)	(万元)			
		合计					165.83	80	85.83			
1	安岳县陈家湾家庭农场项目	新建畜禽养殖设施设备					133.09	64.355	68.735			
		育肥舍	m2	480	662	320	31.78	15.36	16.42			
		妊娠舍	m2	372	728	350	27.08	13.02	14.06			
		牲畜棚	m2	240	325	150	7.8	3.6	4.2			
		保育室	m2	184	455	250	8.37	4.6	3.77			
		牲畜饮水管网系统	m	215	56	30	1.2	0.645	0.555			
		值班室、消毒室	m2	40	1943	950	7.77	3.8	3.97			
		办公生活用房	m2	79.6	540	250	4.3	1.99	2.31			
		铁丝网围栏	m	320	184	90	5.89	2.88	3.01			
		牲畜活动场地围栏	m	272	128	50	3.48	1.36	2.12			
		场地视频监控系统	套	100	2960	1430	29.6	14.3	15.3			
		柴油发电机组50KW	台	1	58200	28000	5.82	2.8	3.02			
				新建饲草料储存设施装备建设					5.71	2.79	2.92	
				饲料仓库	m2	111.6	512	250	5.71	2.79	2.92	
				新建畜禽粪污集中处理区					27.03	12.855	14.175	
				沼气池	m3	100	1319	640	13.19	6.4	6.79	
				沼液池	m3	90	495	240	4.46	2.16	2.3	
				排污沟	m	59	285	100	1.68	0.59	1.09	
				WQ50潜污泵(含藕合装置、提升杆)	台	2	7450	3600	1.49	0.72	0.77	
				DN50污水管道 HDPE热熔管,1.6MPa	m	185	19	10	0.35	0.185	0.165	
		高位蓄污池(200m3)	座	1	58600	28000	5.86	2.8	3.06			

信息公开选项：主动公开