#  

禄农综办〔2018〕20号

## 禄丰县农业综合开发办公室关于 2018 年 600 头标准化种猪场扩建项目实施计划批复

禄丰县众釷生猪养殖营销专业合作社：
你社报来的《2018 年禄丰县众檜生猪养殖营销专业合作社 600 头标准化种猪场扩建项目实施方案》及附件收悉，根据《楚雄州农业综合开发办公室关于2018年农业综合开产业化发展财政补助项目实施计划的批复》（楚农发办〔2018］21号），经审核，现对你社 2018 年 600 头标准化种猪场扩建项目实施计划批复如下：

一，项目建设地点及实施单位
项目建设地点：禄丰县碧城镇万松村

项目实施单位：禄丰县众釷生猪养殖营销专业合作社

## 二，投资计划

项目计划总投资 125.06 万元，其中：中央财政资金 36.4 万元，省级财政资金 16.38 万元，州级财政资金 3.64 万元，县级财政资金 3.64 万元，单位自筹资金 65 万元。

## 三，项目建设任务和资金使用

围绕 600 头标准化种猪场扩建项目，完成以下任务及资金使用：

新建猪舍及配套用房 1401 平方米，化粪池 100 立方米，采购设备 265 台（套），引进种猪 20 头。具体建设内容及投资如下：
（一）土建工程投资 91.56 万元，其中财政资金 60.06 万元，自筹 31.5 万元。

1．新建钢架结构母猪定位栏 $400 \mathrm{~m}^{2}$ ，单价 600 元 $/ \mathrm{m}^{2}$ ，投资 24 万元，其中财政资金 20 万元，企业自筹 4 万元。

2．新建钢架结构母猪产房 $400 \mathrm{~m}^{2}$ ，单价 650 元 $/ \mathrm{m}^{2}$ ，投资 26 万元，其中财政资金 25 万元，企业自筹 1 万元。

3．新建钢架结构仔猪保育舍 $301 \mathrm{~m}^{2}$ ，单价 600 元 $/ \mathrm{m}^{2}$ ，投资 18.06 万元，其中财政资金万 15.06 元，企业自筹 3 万元。

4．新建钢架结构公猪舍 $100 \mathrm{~m}^{2}$ ，单价 500 元 $/ \mathrm{m}^{2}$ ，投资 5万元，由企业自筹。

5．新建钢架结构后备舍 $100 \mathrm{~m}^{2}$ ，单价 500 元 $/ \mathrm{m}^{2}$ ，投资 5万元，由企业自筹。

6．新建钢架结构兽医室 $50 \mathrm{~m}^{2}$ ，单价 600 元 $/ \mathrm{m}^{2}$ ，投资 3 万元，由企业自筹。

7．新建钢架结构消毒室 $50 \mathrm{~m}^{2}$ ，单价 500 元 $/ \mathrm{m}^{2}$ ，投资 2.5万元，由企业自筹。

8．新建砖混结构化粪池 100 立方米，单价 $800 / \mathrm{m}^{3}$ ，投资 8万元，由企业自筹。
（二）采购设备 265 台（套）投资 29.5 万元，由企业自筹。
1．购置母猪产床 40 套，单价 3500 元／套，投资 14 万元。
2．购置仔猪保育床 20 套，单价 2000 元／套，投资 4 万元。
3．购置母猪定位栏片 2000 套，单价 300 元／套，投资 6 万元。

4．购置消毒设备 4 套，单价 5000 元／套，投资 2 万元。
5．购置 100 管太阳能热水器 1 套，单价 35000 元／套，投资 3.5 万元。
（三）科技投资 4 万元，由企业自筹。
引进新美系种母猪 20 头，单价 2000 元／头，投资 4 万元。

## 四，预期效益目标

项目建成后，年出栏 600 头标准化种猪，新增总产值 170万元，新增增加值 136 万元，新增利税 65 万元，固定资产形成

总额 121.06 万元，直接受益农户 95 户，受益农民增加总额 120万元，解决农村就业劳动力 6 人，促进地方养猪业的发展，促进农民增收，财政增长，取得较好的社会效益和经济效益，带动农户增收效果明显。

## 五，其它要求

（一）原则同意你社项目实施计划。望你社在项目实施过程中，加强项目建设质量监督管理，按批准的建设规模及实施内容及时组织实施，实施中不得改变项目性质，建设地点，内容和规模等项目计划，保证项目建设严格按批准的方案组织实施，若需调整项目，须按照《楚雄州农业综合开发办公室关于转发〈云南省财政厅关于印发云南省农业综合开发资金和项目管理实施办法（试行）的通知〉的通知》（楚农发办〔2018］3号）的有关规定办理相关报批和备案手续。
（二）加强资金管理，严格执行县级报账制，在自筹资金落实到位和项目总投资完成过半时方可提出报账申请，报账原始单据时间为报国家农发办申请立项备案时间2018年3月8日以后。项目实施单位必须按要求设置项目建设专账，完整地反映全部投资情况。
（三）项目实施单位要做好协调管理工作，按规定及时，足额落实自筹资金，确保各项建设任务按质，按量，按时完成，加快项目区农业产业化进程，促进农业和农村经济全面发展。

附件：禄丰2018年600 头标准化种猪场扩建项目计划批复表

## 禄丰县农业综合开发领导小组办公室 2018年6月13日

附件
2018年禄丰县众歬生猪养殖营销专业合作社 600 头标准化种猪场扩建项目批复表
制单位：冰丰县农业宗合友成公

| 序号 | 项目 | 建设任务 |  | 投资 |  |  | 效益 |  |  |  |  |  |  | 备注 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 项目名称 | 600 头标准化种猪场扩建项目 | 单位 | 任务量 | 合计 | 财政资金 | 自筹资金 | 年新增总产值 | 年新增增加值 | 年新增利税 | 固定资产形成总额 | 年直接受益农户 （户） | 直接受益农户收入增加总额 | 新增就业人数 |  |
| $\left\|\begin{array}{c} \text { 项目实施 } \\ \text { 单位 } \end{array}\right\|$ | 禄丰县众緘生猪养殖营销专业合作社 |  |  | 125.06 | 60.06 | 65 | 170 | 136 | 65 | 121.06 | 95 | 120 | 6 |  |
| 1 | 土建工程 | $\mathrm{m}^{2}$ | 1401 | 91.56 | 60.06 | 31.5 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1 | 母猪定位栏 | $\mathrm{m}^{2}$ | 400 | 24 | 20 | 4 |  |  |  |  |  |  |  | 新建母猪定位栏 $400 \mathrm{~m}^{2}$ ，单价 600 元 $/ \mathrm{m}^{2}$ |
| 1.2 | 母猪产房 | $\mathrm{m}^{2}$ | 400 | 26 | 25 | 1 |  |  |  |  |  |  |  | 新建母猪产房 $400 \mathrm{~m}^{2}$ ，单价650元／m² |
| 1.3 | 仔猪保育舍 | $\mathrm{m}^{2}$ | 301 | 18.06 | 15． 06 | 3 |  |  |  |  |  |  |  | 新建仔猪保育舍 $301 \mathrm{~m}^{2}$ ，单价 600 元 $/ \mathrm{m}^{2}$ |
| 1.4 | 公猪舍 $100 \mathrm{~m}^{2}$ | $\mathrm{m}^{2}$ | 100 | 5 |  | 5 |  |  |  |  |  |  |  | 新建公猪舍 $100 \mathrm{~m}^{2}$ ，单价 500 元 $/ \mathrm{m}^{2}$ |
| 1.5 | 后备舍 $100 \mathrm{~m}^{2}$ | $\mathrm{m}^{2}$ | 100 | 5 |  | 5 |  |  |  |  |  |  |  | 新建后备母猪舍 $100 \mathrm{~m}^{2}$ ，单价 500 元 $/ \mathrm{m}^{2}$ |
| 1.6 | 兽医室 $50 \mathrm{~m}^{2}$ | $\mathrm{m}^{2}$ | 50 | 3 |  | 3 |  |  |  |  |  |  |  | 新建兽医室 $50 \mathrm{~m}^{2}$ ，单价 600 元 $/ \mathrm{m}^{2}$ |
| 1.7 | 消毒室 $50 \mathrm{~m}^{2}$ | $\mathrm{m}^{2}$ | 50 | 2.5 |  | 2.5 |  |  |  |  |  |  |  | 新建消毒室 $50 \mathrm{~m}^{2}$ ，单价 500 元 $/ \mathrm{m}^{2}$ |

2018年禄丰县众釒金生猪养殖营销专业合作社 600 头标准化种猪场扩建项目批复表

| 编制单位：禄丰县农业综合开发办公室 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 单位：万元 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 序号 | 项目 | 建设任务 |  | 投资 |  |  | 效益 |  |  |  |  |  |  | 各注 |
| 项目名称 | 600 头标准化种猪场扩建项目 | 单位 | 任务量 | 合计 | 财政资金 | 自筹资金 | 年新增总产值 | 年新增增加值 | 年新增利税 | 固定资产形成总额 | 年直接受益农户 （户） | 直接受益农户收入增加总额 | 新增就业人数 |  |
| 1.8 | 化粪池 | $\mathrm{m}^{3}$ | 100 | 8 |  | 8 |  |  |  |  |  |  |  | 新建化粪池 $100 \mathrm{~m}^{3}$ ，单价 800元／m² |
| 2 | 设备投资 | 套 | 265 | 29.5 |  | 29.5 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1 | 母猪产床 | 套 | 40 | 14 |  | 14 |  |  |  |  |  |  |  | 购买母猪产床40套，每套3500元 |
| 2.2 | 仔猪保育床 | 套 | 20 | 4 |  | 4 |  |  |  |  |  |  |  | 购买仔猪保育床 20 套，每套2000元 |
| 2.3 | 母猪定位栏片 | 套 | 200 | 6 |  | 6 |  |  |  |  |  |  |  | 购买母猪产床 200 套，每套300元 |
| 2.4 | 消毒设备 | 套 | 4 | 2 |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  | 购买消毒设备4套，每套 5000元 |
| 2.5 | 太阳能热水器 | 套 | 1 | 3.5 |  | 3.5 |  |  |  |  |  |  |  | 购买 100 管太阳能热水器 <br> 1套，每套 35000 元 |
| 3 | 科技投资 | 头 | 20 | 4 |  | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1 | 引进新美系种母猪 | 头 | 20 | 4 |  | 4 |  |  |  |  |  |  |  | 引进新美系原种母猪 20头，每头 2000 元 |

