

2018年黑龙江省农业科学院农业开发项目建设卡

项目名称：汉麻原原种繁育基地建设
项目

建设地点：哈尔滨市呼兰区康金镇黑龙江省农业科学院经济作物研究所

建设任务：32公顷

| | 资金万元 | | | 生产能力（吨） | | | 经济效益（万元） | | | | 社会效益（户、人） | |
|----|-----------|-------|------|---------|--------|-----|----------|----------|-------|------|-----------|------|
| | 合计 | 财政 | 自筹 | 产品名称 | 产量 | 产值 | 新增产值 | 纯收入 | 新增纯收入 | 带动农户 | 带动人口 | |
| | 770 | 700 | 70 | 汉麻原原种 | 10 | 500 | 500 | 450 | 450 | 2000 | 7000 | |
| 序号 | 建设内容 | 单位 | 数量 | 投资（万元） | | | 序号 | 建设内容 | 单位 | 数量 | 投资（万元） | |
| | | | | 总投资 | 财政投资 | | | | | | 总投资 | 财政投资 |
| 一 | 基础措施 | | | 604.55 | 583.3 | | 8 | 数粒仪 | 台 | 3 | 3.6 | 3.6 |
| 1 | 挂藏室 | 平方米 | 700 | 131.98 | 110.73 | | 9 | 真空干燥箱 | 台 | 1 | 0.7 | 0.7 |
| 2 | 盆栽场 | 平方米 | 500 | 10 | 10 | | 10 | 低温冰箱 | 台 | 2 | 1.2 | 1.2 |
| 3 | 温室 | 平方米 | 1400 | 59.92 | 59.92 | | 11 | 超低温冰箱 | 台 | 1 | 4 | 4 |
| 4 | 库房维修 | 平方米 | 360 | 54 | 54 | | 12 | 比重选种机 | 台 | 1 | 6 | 6 |
| 5 | 混凝土道路 | 米（4米） | 542 | 52.03 | 52.03 | | 13 | 色选机 | 台 | 1 | 9.8 | 9.8 |
| 6 | 混凝土道路 | 米（4米） | 2309 | 221.67 | 221.67 | | 14 | 人工气候箱 | 台 | 2 | 6 | 6 |
| 7 | 监控设备 | 台 | 20 | 10 | 10 | | 15 | 天平 | 台 | 3 | 3 | 3 |
| 8 | 变压器 | 台 | 1 | 3 | 3 | | 16 | 快速水分测定仪 | 台 | 2 | 2 | 2 |
| 9 | 输变电路 | 米 | 4047 | 29.95 | 29.95 | | 17 | 高精度水分测定仪 | 台 | 1 | 1.5 | 1.5 |
| 10 | 大棚 | 平方米 | 4000 | 32 | 32 | | 18 | 种子X射线仪 | 台 | 1 | 9 | 9 |
| 二 | 农机及种子加工设备 | | | 116.7 | 116.7 | | 三 | 项目管理费 | | | 48.75 | |
| 1 | 小区播种机 | 台 | 1 | 48.9 | 48.9 | | 1 | 可研编制费 | | | 5.51 | |
| 2 | 割晒机 | 台 | 1 | 1 | 1 | | 2 | 工程测量费 | | | 4.28 | |
| 3 | 拖拉机 | 台 | 1 | 10 | 10 | | 3 | 扩初设计费 | | | 15.86 | |
| 6 | 引风设备 | 套 | 3 | 6 | 6 | | 4 | 管理费（监理） | | | 23.1 | |
| 7 | 种子分级清选机 | 台 | 1 | 4 | 4 | | | 合计 | | | 770 | 700 |

