附件2

2024年财政衔接推进乡村振兴补助资金

第二次调整项目绩效表

2024年新立镇重庆实玖兴农业发展有限责任公司榨菜池

建设项目绩效目标表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 2024年新立镇重庆实玖兴农业发展有限责任公司榨菜池建设项目 | 项目负责人及电话 | 汪学渊 | 15023432262 |
| 主管部门 | 忠县农业农村委 | 实施单位 | 新立镇人民政府 |
| 资金情况 （万元） | 年度资金总额： | 99.4 |
| 其中：财政拨款 | 99.4（本次下达40万元） |
| 其他资金 | 0.00 |
| 总体目标 | 年度目标 |
| 目标1：1.开挖土石1200m³ , 外运2km。2.修建标准化榨菜池10个，规格为(3.5m\*3.6m\*8m)；3.购买60吨电子地磅称CSC-60T（含安装）；4.安装榨菜1.5t桥 式起重机1台；5.修建废水处理设施净化池 1个规格为(3m\*4m\*2m)；6.修建C25砼 榨菜堆码场150m2，砼厚度20cm；7.修建0.3\*0.3m排水沟100m，1万元。9.购买YG-930榨菜铲车1台。10.购买1000KG可折叠双显示屏电子称2台；11.购买73cm\*50cm\*38cm榨菜框子100个。指标2：新增 就业岗位20人。指标3:增加村级经济收入达20万元/年。 |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 |
| 产出指标 | 数量指标 | 指标1：开挖土石方，及转运 | 1200m³ |
| 指标2：修建标准化榨菜池 ，规格为(3.5m\*3.6m\*8m) | 10个 |
| 指标3：购买60吨电子地磅称CSC-60T（含安装） | 1台 |
| 指标4：安装榨菜1.5t桥式起重机1台（长30米） | 1台 |
| 指标5：修建废水处理设施净化池规格为 (3m\*4m\*2m) | 1个 |
| 指标6：修建C25砼榨菜堆码场 | 150m2 |
| 指标7：修建0.3\*0.3m排水沟 | 100m |
| 指标8：购买YG-930榨菜铲车 | 1台 |
| 指标9：购买73cm\*50cm\*38cm榨菜框子 | 100个 |
| 质量指标 | 指标1：项目（工程）验收合格率 | 100% |
| 时效指标 | 项目（工程）完成及时率 | 100% |
| 成本指标 | 财政衔接资金 | 99.4万元 |
| 其他资金 | 0万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 增加村集体经济收入 | ≥20万元 |
| 社会效益指标 | 新增当地就业岗位20个 | ≥20个 |
| 可持续影响指标 | 工程设计使用年限 | ≥15年 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 受益主体满意度度 | 100% |
| 受益人口满意度 | ≥95% |

2024年磨子乡竹山村玖笠苗圃及蔬菜薄膜大棚股权化改革项目绩效目标表

（2024年度）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 2024年磨子乡竹山村玖笠苗圃及蔬菜薄膜大棚股权化改革项目 | 项目负责人及电话 | 尚耀权 13524721992 |
| 主管部门 | 县乡村振兴局 | 实施单位 | 玖笠农业科技（重庆）有限公司 |
| 资金情况（万元） | 年度资金总额： | 130.78 |
|  其中：财政拨款 | 71.48 |
|  其他资金 | 59.3 |
| 总体目标 | 年度目标 |
| 目标1：1.新建占地20亩苗圃及蔬菜薄膜大棚（钢架结构、塑料薄膜、遮阳网）；2.灌溉管网：PE管，Φ110mm，长240米；.PE管，Φ75mm，长60米；PE管，Φ32mm，长 2000米；PE管，Φ16mm，长800米；3.分拣场：钢架结构，长30m，宽25m，高9m；C25混凝土长50M，宽35米，厚度15cm。4.沃得牌履带自走式旋耕机1GZL-220F，1台 89kw ；2.洋马全喂入收割机YH1180R 4LZ-6.0A（G4）1台 ；3.蔬菜分拣设施（流水线、提升机）等辅助设备。 目标2：通过土地流转充分利用闲置土地资源、吸纳群众务工就业，聘用脱贫户参与务工，受益群众达82户266人，其中脱贫户8户34人，增加农民的收入，壮大村集体经济收入，实现乡村振兴做有力保障，集体收入的20%用于本村失能弱能人口分配 |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 |
| 产出指标 | 数量指标 | 苗圃及蔬菜薄膜大棚（钢架结构、塑料薄膜、遮阳网） | ≥20亩 |
| PE管，Φ110mm | ≥240米 |
| .PE管，Φ75mm | ≥60米 |
| PE管，Φ32mm | ≥2000米 |
| PE管，Φ16mm | ≥800米 |
| 钢架结构 | ≥750平方米 |
| C25混凝土，厚度15cm | ≥1750平方米 |
| 沃得牌履带自走式旋耕机1GZL-220F | 1台 |
| 洋马全喂入收割机YH1180R 4LZ-6.0A（G4） | 1台 |
| 质量指标 | 项目验收合格率 | 100% |
| 时效指标 | 项目完成及时率 | 100% |
| 成本指标 | 项目总投资 | 130.78万元 |
| 财政衔接资金补助 | 71.48万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 村集体每年保底分红 | 1.715万元 |
| 社会效益指标 | 受益人口数 | 266人 |
| 受益脱贫人口数 | 34人 |
| 生态效益指标 |  |  |
| 可持续影响指标 | 分红年限 | ≥5年 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 受益群众满意度 | ≥95% |

2024年磨子乡竹山村佛手园提灌项目绩效目标表

（2024年度）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 2024年磨子乡竹山村佛手园提灌项目 | 项目负责人及电话 | 向洋 18589706111 |
| 主管部门 | 县乡村振兴局 | 实施单位 | 重庆市桢瑞农业有限公司 |
| 资金情况（万元） | 年度资金总额： | 50.17 |
|  其中：财政衔接资金 | 27.87 |
|  其他资金 | 22.3 |
| 总体目标 | 年度目标 |
| 目标1：2.2KW深水泵2台；配电柜1套；三相铜芯电缆线国标800米。容积200m³灌溉蓄水池1口：钢筋砼结构，含配套栏杆、引水渠，门、梯子。PE管，Φ75mm，1.6兆帕，含安装，1500米。柴油一体泵（30匹，单缸）2台，50喷枪2台，2台支架，80水袋200米，80钢丝进水管20米，接头10个，电池2台。太阳能灭蚊灯35盏（含人工安装费）。复合肥（三宁），25吨等。 目标2：村集体按股权的6%保底分红5年，每年分红0.67万元， 失能弱能人口按村集体分红资金的20%保底分红5年，每年分红0.134万元。 |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 |
|  | 数量指标 | 2.2KW深水泵 | ≥2台 |
| 配电柜 | ≥1套 |
| 三相铜芯电缆线国标 | ≥800米 |
| 容积200m³灌溉蓄水池：钢筋砼结构，含配套栏杆、引水渠，门、梯子 | ≥1口 |
| PE管，Φ75mm，1.6兆帕，含安装 | ≥1500米 |
| 柴油一体泵（30匹，单缸） | ≥2台 |
| 50喷枪 | ≥2台 |
| 80水袋 | ≥200米 |
| 80钢丝进水管 | ≥20米 |
| 太阳能灭蚊灯 | ≥35盏 |
| 复合肥（三宁） | ≥25吨 |
| 质量指标 | 项目（工程）验收合格率 | 100% |
| 2.2KW深水泵 | 质量合格 |
| 配电柜 | 质量合格 |
| 三相铜芯电缆线国标 | 质量合格 |
| 容积200m³灌溉蓄水池：钢筋砼结构，含配套栏杆、引水渠，门、梯子 | 质量合格 |
| PE管，Φ75mm，1.6兆帕，含安装 | 质量合格 |
| 柴油一体泵（30匹，单缸） | 质量合格 |
| 50喷枪 | 质量合格 |
| 80水袋 | 质量合格 |
| 80钢丝进水管 | 质量合格 |
| 太阳能灭蚊灯 | 质量合格 |
| 复合肥（三宁） | 质量合格 |
| 时效指标 | 项目（工程）完成及时率 | 100% |
| 成本指标 | 财政衔接资金补助 | 27.87万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 村集体按股权的6%保底分红5年 | 0.67万元/年 |
| 失能弱能人口按村集体分红资金的20%保底分红5年 | 0.134元/年 |
| 项目经营主体增收 | 盛产后 80万元/万元 |
| 社会效益指标 | 新增就业岗位 | ≥10人 |
| 可持续影响指标 | 工程使用年限 | ≥15年 |
| 村集体及受益失能弱能人口分红年限 | ≥5年 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 受益经营主体满意度 | 100% |
| 受益贫困人口满意度 | ≥95% |