|  |
| --- |
| **项目绩效目标申报表** |
| （2021年度） |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 项目名称 | | 2021年省科技创新体系能力建设专项（省科技奖励）经费 | | | | | | | | 主管部门 | | 新乡县科技和工业信息化局 | | | 单位名称 | | | 新乡县科技和工业信息化局 | | 项目资金 （万元） | | 实施期资金总额 | | 50 | 年度资金总额 | | | 50 | | 其中：财政拨款 | | 50 | 其中：财政拨款 | | | 50 | | 其他资金 | |  | 其他资金 | | |  | | 绩 效 目 标 | 实施期目标 | | | | 年度目标 | | | | | 目标1：氢力能源授权发明专利4项，实用新型专利10项  目标2：威猛授权发明专利1项，实用新型专利16项，计算机软件著作权3项 | | | | 目标1：氢力能源授权发明专利4项，实用新型专利10项  目标2：威猛授权发明专利1项，实用新型专利16项，计算机软件著作权3项 | | | | | 绩 效 指 标 | 一级 指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | | | 产 出 指 标 | 数量指标 | 奖励企业数 | 2家 | 数量指标 | 奖励企业数 | 2家 | | |  |  |  |  | | |  |  |  |  | | | 质量指标 | 验收项目合格率 | ≥90% | 质量指标 | 验收项目合格率 | ≥90% | | | 奖补对象符合度 | 100% | 奖补对象符合度 | 100% | | | 资金发放合规性 | 合规 | 资金发放合规性 | 合规 | | | 时效指标 | 资金发放及时性 | 及时 | 时效指标 | 资金发放及时性 | 及时 | | | 扶持项目完工及时率 | ≥90% | 扶持项目完工及时率 | ≥90% | | |  |  |  |  | | | 成本指标 | 项目补助标准 | ≤50万元 | 成本指标 | 项目补助标准 | ≤50万元 | | |  |  |  |  | | |  |  |  |  | | | …… |  |  | …… |  |  | | | 效 益 指 标 | 经济效益指标 | 氢力能源2017年-2019年三年直接经济效益 | 139357万元 | 经济效益指标 | 氢力能源2017年-2019年三年直接经济效益 | 139357万元 | | | 威猛2017年-2019年三年销售额 | 30201.96万元 | 威猛2017年-2019年三年销售额 | 30201.96万元 | | |  |  |  |  | | | 社会效益指标 | 完成论文数 | 4篇 | 社会效益指标 | 完成论文数 | 4篇 | | |  |  |  |  | | |  |  |  |  | | | 生态效益 指标 | 糠醇回收率 | ≥98.7% | 生态效益指标 | 糠醇回收率 | ≥98.7% | | | 运行功率 | 降低约60% | 运行功率 | 降低约60% | | | 噪音 | 降低约40% | 噪音 | 降低约40% | | | 可持续影响指标 | 糠醛消耗值 | ≤1.01t/t糠醇 | 可持续影响指标 | 糠醛消耗值 | ≤1.01t/t糠醇 | | | 精糠醇水分 | ≤0.04% | 精糠醇水分 | ≤0.04% | | | 精糠醇含量 | ≥98.5% | 精糠醇含量 | ≥98.5% | | | …… |  |  | …… |  |  | | | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务企业满意度 | ≥90% | 服务对象满意度指标 | 服务企业满意度 | ≥90% | | |  |  |  |  | | |  |  |  |  | | | …… |  |  | …… |  |  | | |