附件1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2021年中央财政农业资源及生态保护补助项目绩效目标自评表 | | | | | | | | | |
| （2021年度） | | | | | | | | | |
| 转移支付（项目）名称 | | | | 2021年中央财政农业资源及生态保护补助资金-渔业增殖放流项目 | | | | | |
| 中央主管部门 | | | | 农业农村部 | | | | | |
| 地方主管部门 | | | | 达州市农业农村局 | | | 资金使用单位 | 达州市水产发展中心 | |
| 项目资金 （万元） | | | |  | | 全年预算数（A） | 全年执行数（B） | 预算执行率（B/A) | |
| 年度资金总额： | | 6.4 | 6.4 | 100% | |
| 其中：中央补助 | | 6.4 | 6.4 | 100% | |
| 地方资金 | |  |  |  | |
| 其他资金 | |  |  |  | |
| 总体目标完成情况 | | 总体目标 | | | | | 全年实际完成情况 | | |
| 渔业增殖放流经济鱼类≥77.6万尾 | | | | | 实际完成放流规模79.4万尾，其中鳙鱼31.5万尾、鲢鱼32.14万尾、鲫鱼11.76万尾、黄颡鱼4万尾。 | | |
| 绩效指标 | 一级 指标 | | 二级指标 | | 三级指标 | | 年度指标值 | 全年完成值 | 未完成原因和改进措施 |
| 产 出 指 标 | | 数量指标 | | 渔业增殖放流经济鱼类 | | ≥77.6万尾 | 79.4万尾 |  |
|  | |  |  |  |
| 质量指标 | |  | |  |  |  |
| 时效指标 | |  | |  |  |  |
| 成本指标 | |  | |  |  |  |
| 效 益 指 标 | | 经济效益指标 | | 重要经济物种放流资源贡献率 | | ≥2% | 3% |  |
|  | |  |  |  |
| 社会效益指标 | |  | |  |  |  |
| 生态效益指标 | |  | |  |  |  |
| 可持续影响指标 | |  | |  |  |  |
| 满意度指标 | | 服务对象满意度  指标 | | 增殖放流区域内抽样调查满意度 | | ≥80% | 85% |  |
|  | |  |  |  |
| 说明 | 无。 | | | | | | | | |