附件2

2025年中央转移支付国家农业种质资源保护项目及

种畜禽生产性能测定项目绩效目标表

| **项目名称** | **年度绩效目标** | **项目年度绩效目标衡量指标** | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一级指标** | **二级指标** | **指标内容** | **指标值** |
| 国家农业种质资源保护项目 | 通过本项目实施，我区国家农作物、农业微生物种质资源库（圃）以及畜禽遗传资源保种场基因库农业种质资源保护能力进一步增强。 | 产出指标 | 产出数量 | 完成本年度国家级农作物、农业微生物种质资源和畜禽遗传资源保护任务 | 按照任务清单 |
| 产出质量 | 验收合格率 | 100% |
| 产出时效 | 项目完成时限 | 2025年12月31日 |
| 产出成本 | 项目实施成本 | 项目财政补助资金安排额度 |
| 效益指标 | 社会效益 | 农业种质资源保护能力 | 进一步增强 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度 | 服务对象对中央财政补助经费使用情况的满意度 | ≥90% |
| 种畜禽生产性能测定项目 | 通过本项目实施，履行国家畜禽核心育种场、种公畜站、奶牛生产性能测定中心完成本年度种畜禽和奶牛生产性能测定任务，为国家育种工作提供科学、可靠的基础信息数据 | 产出指标 | 产出数量 | 完成本年度种畜禽和奶牛生产性能测定任务 | 按照任务清单 |
| 产出质量 | 验收合格率 | 100% |
| 产出时效 | 项目完成时限 | 2025年12月31日 |
| 产出成本 | 项目实施成本 | 项目财政补助资金安排额度 |
| 效益指标 | 社会效益 | 为国家育种工作提供科学、可靠的基础信息数据 | 按照任务清单 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度 | 服务对象对中央财政补助经费使用情况的满意度 | ≥90% |