附表：

2020年省供销社农业面源污染治理示范体系项目专项资金

分配方案

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目单位** | **项目名称** | **项目建设内容** | **绩效目标** | **分配资金**  **（万元）** |
| 1 | 南雄市供销合作社联合社 | 南雄市2020年省供销社农业面源污染治理示范体系项目 | 在南雄市区域实施农作物病虫害统防统治社会化服务、肥料统配统施、农作物营养解决方案、农作物植保解决方案和农业技术培训等。 | 实施示范体系区域农药、化肥使用强度减少8%，测土配方施肥技术覆盖率达60%，农业生产成本降低10%，农户水稻平均亩产增长5%,水稻每亩综合增收130元以上，化肥、农药施用技术更加科学、规范，农民环保意识明显提高。 | 540 |
| 2 | 台山市供销合作联社 | 台山市2020年省供销社农业面源污染治理示范体系项目 | 在台山市区域实施农作物病虫害统防统治社会化服务、肥料统配统施、农作物营养解决方案、农作物植保解决方案和农业技术培训等。 | 实施示范体系区域农药、化肥使用强度减少8%，测土配方施肥技术覆盖率达60%，农业生产成本降低10%，农户水稻平均亩产增长5%,水稻每亩综合增收130元以上，化肥、农药施用技术更加科学、规范，农民环保意识明显提高。 | 910 |
| 3 | 怀集县供销合作联社 | 怀集县2020年省供销社农业面源污染治理示范体系项目 | 在怀集县区域实施农作物病虫害统防统治社会化服务、肥料统配统施、农作物营养解决方案、农作物植保解决方案和农业技术培训等。 | 实施示范体系区域农药、化肥使用强度减少8%，测土配方施肥技术覆盖率达60%，农业生产成本降低10%，农户水稻平均亩产增长5%,水稻每亩综合增收130元以上，化肥、农药施用技术更加科学、规范，农民环保意识明显提高。 | 540 |
| 4 | 工作经费 | 省供销社 | 用于项目评审、检查、监督以及绩效评价等工作。 | —— | 10 |
| 合计 | | | | | 2000 |