

滁州市白蚁防治所 2024 年项目支出绩效目标表

1. “白蚁防治施工经费”项目

项目支出绩效目标表

(2024 年度)

| 项目名称 | | 白蚁防治施工经费 | | |
|--------------|--|---|---|--|
| 主管部门及代码 | 滁州市水利局 | 实施单位 | 滁州市白蚁防治所 | |
| 项目来源 | 一般预算拨款 | 项目期 | 经常性项目 | |
| 项目资金 (万元) | 年度资金总额: | 159.29 | | |
| | 其中:财政拨款 | 130.00 | | |
| | 上年结转 | 29.29 | | |
| | 其他资金 | | | |
| 年度目标 | <p>目标 1: 始终突出确保水利工程堤坝安全的重要目标。抓好水利工程堤坝白蚁危害检查与灭治, 为水利工程堤坝安全夯实基础。</p> <p>目标 2: 始终突出确保市民房屋居住安全的重要目标。抓好城市房屋新建、改扩建、装修工程的白蚁危害预防施工, 确保民生工程居住安全。目标 3: 始终突出及时做好蚁害蚁情监测的重要目标。做好蚁害蚁情监测及信息报送工作, 为政府部门及时应对蚁害蚁情工作提供信息基础。目标 4: 做好基础科研工作。掌握新技术、新科技, 采用新方法做好白蚁防治工作, 减少化学药品用量, 为环保事业添砖加瓦。目标 5: 做好 日常管理工作。加强学习理论和业务知识, 建立完善各项规章制度, 不断提高整体技能和素质, 努力完成各项任务。</p> | | | |
| 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: 指标 1: 水利工程白蚁防治指标 2: 城市房屋白蚁预防与检查灭治 | 完成六县两区水利工程堤坝白蚁危害检查与防治工作。 完成新建房屋白蚁危害预防施工 500 万平方米, 完成市民既有房屋蚁害检查灭治 300 余户。 |
| | | 质量指标 | 指标 1: 指标 1: 水利工程白蚁防治指标 2: 城市房屋白蚁预防与检查灭治 | 抓好检查与灭治工作, 抓好回访复查工作, 有效控制蚁害种群与数量, 为工程安全奠定基础。 严抓新建房屋白蚁危害预防施工, 认真检查居民房屋白蚁危害部位及蚁害等级, 有效控制蚁害发生。 |
| 时效指标 | | 指标 1: 指标 1: 水利工程白蚁防治指标 2: 城市房屋白蚁预防与检查灭治 | 接到水利工程白蚁危害报告, 做到 48 小时到位检查和灭治施工。 接到新建工程预防做到 24 小时到场。 力争做到随叫随到, 有害及时检查与灭治。 | |

| | | | |
|-------|---------|---|---|
| | 成本指标 | 指标 1: 指标 1: 水利工程白蚁防治指标 2: 城市房屋白蚁预防与检查灭治 | 水利工程白蚁防治按照批复的施工方案进行, 坚持质量到位、成本到位、预留保证金到位。 严格按照技术规范施工, 保证质量的前提下合理控制成本指标。 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 指标 1: 指标 1: 水利工程白蚁防治指标 2: 城市房屋白蚁预防与检查灭治 | 水利工程建设经济效益隐性大, 但是经济效益巨大, 功在当代、利在千秋。 白蚁危害俗称无烟的火灾、无声的地震。做好白蚁防治工作可免千家万户蚁害损失, 经济效益巨大。 |
| | 社会效益指标 | 指标 1: 指标 1: 水利工程白蚁防治指标 2: 城市房屋白蚁预防与检查灭治 | 水利工程白蚁防治社会效益非常明显, 可以确保江河湖库堤坝安全, 为工程稳定、社会稳定奠定基础。 消除无烟的火灾、无声的地震, 是确保居住安全和工作安全基础, 稳定人心、稳定社会。 |
| | 生态效益指标 | 指标 1: 生态环境改善 | 注重绿色发展, 采用低毒高效的防治药品, 确保生态和环境的改善与安全。 |
| | 可持续影响指标 | 指标 1: 指标 1: 水利工程白蚁防治指标 2: 城市房屋白蚁预防与检查灭治 | 减少药品使用, 采用新技术确保水环境无污染。 逐步推广监测控制装置, 实行区域控制和有害灭治。 |
| 满意度指标 | 满意度指标 | 指标 1: 指标 1: 水利工程白蚁防治指标 2: 城市房屋白蚁预防与检查灭治 | 水利白蚁防治水平进一步提高, 人水和谐不断推进, 水利管理队伍对白蚁防治工作进一步认可和信赖。 已经做到市民随喊随到, 无偿服务、亲情服务, 做市民信赖的、政府公益性的、合格的贴心队伍 |

2. “白蚁药品及辅助材料”项目

项目支出绩效目标表

(2024 年度)

| | | | | |
|--------------|---|-------|---------------------------------------|--|
| 项目名称 | 白蚁药品及辅助材料 | | | |
| 主管部门及代码 | 滁州市水利局 | 实施单位 | 滁州市白蚁防治所 | |
| 项目来源 | 一般预算拨款 | 项目期 | 经常性项目 | |
| 项目资金 (万元) | 年度资金总额: | 49.22 | | |
| | 其中:财政拨款 | 40.00 | | |
| | 上年结转 | 9.22 | | |
| | 其他资金 | | | |
| 年度目标 | <p>目标 1: 始终突出确保水利工程堤坝安全的重要目标。抓好水利工程堤坝白蚁危害检查与灭治, 为水利工程堤坝安全夯实基础。</p> <p>目标 2: 始终突出确保市民房屋居住安全的重要目标。抓好城市房屋新建、改扩建、装修工程的白蚁危害预防施工, 确保民生工程居住安全。目标 3: 始终突出及时做好蚁害蚁情监测的重要目标。做好蚁害蚁情监测及信息报送工作, 为政府部门及时应对蚁害蚁情工作提供信息基础。目标 4: 做好基础科研工作。掌握新技术、新科技, 采用新方法做好白蚁防治工作, 减少化学药品用量, 为环保事业添砖加瓦。目标 5: 做好日常管理工作。加强学习理论和业务知识, 建立完善各项规章制度, 不断提高整体技能和素质, 努力完成各项任务。</p> | | | |
| 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: 水利工程白蚁防治 指标 2: 城市房屋白蚁预防与检查灭治 | 完成六县两区水利工程堤坝白蚁危害检查与防治工作。 完成新建房屋白蚁危害预防施工 500 万平方米, 完成市民既有房屋蚁害检查灭治 300 余户。 |
| | | 质量指标 | 指标 1: 水利工程白蚁防治 指标 2: 城市房屋白蚁预防与检查灭治 | 抓好检查与灭治工作, 抓好回访复查工作, 有效控制蚁害种群与数量, 为工程安全奠定基础。 严抓新建房屋白蚁危害预防施工, 认真检查居民房屋白蚁危害部位及蚁害等级, 有效控制蚁害发生。 |
| | | 时效指标 | 指标 1: 水利工程白蚁防治 指标 2: 城市房屋白蚁预防与检查灭治 | 接到水利工程白蚁危害报告, 做到 48 小时到位检查和灭治施工。 接到新建工程预防做到 24 小时到场。力争做到随叫随到, 有害及时检查与灭治。 |

| | | | | |
|-------|--|---------|---|---|
| | | 成本指标 | 指标 1: 指标 1: 水利工程白蚁防治指标 2: 城市房屋白蚁预防与检查灭治 | 水利工程白蚁防治按照批复的施工方案进行, 坚持质量到位、成本到位、预留保证金到位。 严格按照技术规范施工, 保证质量的前提下合理控制成本指标。 |
| 效益指标 | | 经济效益指标 | 指标 1: 指标 1: 水利工程白蚁防治指标 2: 城市房屋白蚁预防与检查灭治 | 水利工程建设经济效益隐性大, 但是经济效益巨大, 功在当代、利在千秋。 白蚁危害俗称无烟的火灾、无声的地震。做好白蚁防治工作可免千家万户蚁害损失, 经济效益巨大。 |
| | | 社会效益指标 | 指标 1: 指标 1: 水利工程白蚁防治指标 2: 城市房屋白蚁预防与检查灭治 | 水利工程白蚁防治社会效益非常明显, 可以确保江河湖库堤坝安全, 为工程稳定、社会稳定奠定基础。 消除无烟的火灾、无声的地震, 是确保居住安全和工作安全基础, 稳定人心、稳定社会。 |
| | | 生态效益指标 | 指标 1: 生态环境改善 | 注重绿色发展, 采用低毒高效的防治药品, 确保生态和环境的改善与安全。 |
| | | 可持续影响指标 | 指标 1: 指标 1: 水利工程白蚁防治指标 2: 城市房屋白蚁预防与检查灭治 | 减少药品使用, 采用新技术确保水环境无污染。 逐步推广监测控制装置, 实行区域控制和有害灭治。 |
| 满意度指标 | | 满意度指标 | 指标 1: 指标 1: 水利工程白蚁防治指标 2: 城市房屋白蚁预防与检查灭治 | 水利白蚁防治水平进一步提高, 人水和谐不断推进, 水利管理队伍对白蚁防治工作进一步认可和信赖。 已经做到市民随喊随到, 无偿服务、亲情服务, 做市民信赖的、政府公益性的、合格的贴心队伍 |

.....

(对于没有随部门(单位)预算文本同步公开的其他项目绩效目标(涉密敏感项目除外), 由部门(单位)以绩效目标表(PDF格式)的形式在部门(单位)门户网站(无部门网站则在政府政务信息公开网)进行公开(时间上与预算公开时间同步)。)