

项目支出绩效自评表

| | | | | | | | | |
|-------------|---|--------------------|------------------------|--|---------------|------|---|--|
| 项目名称 | 执法监督工作 | | | 项目金额 | 10723500 | | | |
| 主管部门 | 深圳市生态环境局 | | | 实施单位 | 深圳市生态环境局罗湖管理局 | | | |
| 项目资金 (元) | | 年初预算数 | 全年预算数 | 全年执行数 | 分值 | 执行率 | 得分 | |
| | 年度资金总额 | 10723500.00 | 10723500.00 | 10718640.58 | 10 | 1.00 | 10.00 | |
| | 其中：当年财政拨款 | 10723500.00 | 10723500.00 | 10718640.58 | — | 1.00 | — | |
| | 上年结转资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | — | 0.00 | — | |
| | 其他资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | — | 0.00 | — | |
| 年度总体 目标 | 预期目标 | | | 实际完成情况 | | | | |
| | <p>该项目以改善环境质量、群众满意为出发点和落脚点，持续开展生态环境执法大练兵、“利剑五号”环保专项执法和危险废物规范化整治等行动，重点做好工地噪声治理、推进饮用水源保护及下坪固体废物填埋场监管，全力以赴开展生态环境执法。通过实施本项目，完成以下目标：核查数量大于等于3400家，查处环境违法行为并立案不少于90宗，餐饮企业油烟浓度在线监控安装不少于830家，执法人员业务知识培训不少于2场，环境信访回复率达100%，信访结案时效小于等于15天，重点污染单位监控率100%，环境协管劳务派遣人员到位率不低于90%，建筑施工噪声扰民问题投诉量有效控制，餐饮企业油烟净化达标排放有效提升，社会公众对生态环境信访办理满意度大于等于85%。</p> | | | <p>该项目以改善环境质量、群众满意为出发点和落脚点，持续开展生态环境执法大练兵、“利剑五号”环保专项执法和危险废物规范化整治等行动，重点做好工地噪声治理、推进饮用水源保护及下坪固体废物填埋场监管，全力以赴开展生态环境执法。通过实施本项目，完成了以下目标：核查数量大于等于4368家，查处环境违法行为并立案90宗，餐饮企业油烟浓度在线监控安装976家，组织执法人员业务知识培训2场，环境信访回复率达100%，信访结案时效小于等于15天，重点污染单位监控率100%，环境协管劳务派遣人员到位率93%，建筑施工噪声扰民问题投诉量有效控制，餐饮企业油烟净化达标排放有效提升，社会公众对生态环境信访办理满意度91.4%。</p> | | | | |
| 年度绩效 指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度指标值 | 实际完成值 | 分值 | 得分 | 偏差原因分析及改进措施 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 查处违法行为并立案的数量 | ≥80宗 | 90宗 | 5.0 | 5.0 | |
| | | | 餐饮企业油烟浓度在线监控安装数量 | ≥830家 | 976家 | 5.0 | 5.0 | |
| | | | 执法人员业务知识培训场次 | ≥2场 | 2场 | 5.0 | 5.0 | |
| | | | 核查企业数量 | ≥3400家 | 4368家 | 5.0 | 5.0 | 2021年8月后因疫情反复，为强化医疗废物监管，筑牢疫情防控底线，新增加了涉疫场所医废检查工作，全年合计增加了近600家次。改进措施：在保障疫情防控工作有序开展的基础上，合理设置指标。 |
| | | 质量指标 | 环境协管劳务派遣人员到位率 | ≥90% | 93% | 5.0 | 5.0 | |
| | | | 环境信访回复率 | 100% | 100% | 5.0 | 5.0 | |
| | | | 重点污染单位监控率 | 100% | 100% | 5.0 | 5.0 | |
| | | 时效指标 | 信访结案时效 | ≤15天 | 10天 | 5.0 | 5.0 | |
| | | | 施工工地夜间巡查时效 | ≥335天 | 340天 | 5.0 | 5.0 | |
| | 成本指标 | 执法业务知识培训聘请讲师每学时的费用 | ≤1000元/每学时 | 400元/每学时 | 5.0 | 5.0 | "此项指标的初衷是聘请高级工程师及以下讲师培训，根据《深圳市市级机关培训管理办法》应不超过1000元/每学时。后因工作需要，聘请专业讲师费用均为中级或专业人员，按照管理办法应为400元/每学时。改进措施：经办人员对偏差的理解存在误差" | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 建筑施工噪声扰民投诉量 | 有效控制 | 有效控制 | 10.0 | 10.0 | |
| | | | 发生因环境问题引发越级上访及群体性事件的数量 | 有所下降 | 未发生 | 10.0 | 10.0 | |
| | | | 餐饮油烟净化达标排放 | 有效提升 | 有效提升 | 10.0 | 10.0 | |
| | | 满意度指标 | 社会公众对环境信访满意度 | ≥85% | 91.4% | 10.0 | 10.0 | |
| 总分 | | | | | 100 | 100 | — | |

项目支出绩效自评表

| 项目名称 | 环境监督管理工作 | | | 项目金额 | 10121400 | | | |
|----------------|--|------------------------|--------------------------|--|---------------|--|----------------|---|
| 主管部门 | 深圳市生态环境局 | | | 实施单位 | 深圳市生态环境局罗湖管理局 | | | |
| 项目资金 (元) | | 年初预算数 | 全年预算数 | 全年执行数 | 分值 | 执行率 | 得分 | |
| | 年度资金总额 | 10121400.00 | 9921400.00 | 9818839.96 | 10 | 0.99 | 9.90 | |
| | 其中：当年财政拨款 | 10121400.00 | 9921400.00 | 9818839.96 | — | 0.99 | — | |
| | 上年结转资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | — | 0.00 | — | |
| | 其他资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | — | 0.00 | — | |
| 年度总体 目标 | 预期目标 | | | 实际完成情况 | | | | |
| | 通过实施本项目，完成以下产出和效果目标：完成环境统计年报企业数量≥34家；罗湖区大气污染防治研究专家研讨会召开数量≥2次；环境安全隐患排查整治率≥80%；PM2.5达到年度考核目标 | | | 完成环境统计年报企业数量≥44家；罗湖区大气污染防治研究专家研讨会召开数量≥2次；环境安全隐患排查整治率≥80%；PM2.5达到年度考核目标 | | | | |
| 年度绩效 指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度指标值 | 实际完成值 | 分值 | 得分 | 偏差原因分析及改进措施 |
| | 产出指标 | 数量指标 | VOCs走航监测次数 | ≥4次 | 4次 | 2.28 | 2.28 | 已完成 |
| | | | (疑似)污染地块现场检查次数 | ≥80次 | 119次 | 2.27 | 2.27 | 已完成 |
| | | | (疑似)污染地块现场检查数量 | ≥13个 | 17次 | 2.27 | 2.27 | 已完成 |
| | | | 无人机日常巡查重点区域新增工地或新增裸土情况次数 | ≥18次 | 18次 | 2.27 | 2.27 | 已完成 |
| | | | 完成环境统计年报企业数量 | ≥38家 | 44家 | 2.27 | 2.27 | 已完成 |
| | | | 罗湖区大气污染防治研究专家研讨会召开数量 | ≥1次 | 2次 | 2.27 | 2.27 | 已完成 |
| | | | 一般工业固体废物精细化管理现场辅导企业数量 | ≥100家 | 131家 | 2.27 | 2.27 | 已完成，经梳理，在2021年度实际有产生一般工业固废的有131家，均已进行指导。 |
| | | | 环境应急业务知识培训次数 | ≥1次 | 2次 | 2.27 | 2.27 | 已完成 |
| | | | 专项培训风险源单位数量 | ≥110家次 | 110家次 | 2.27 | 2.27 | 已完成 |
| | | | 危险废物规范化管理巡查企业数量 | ≥460家次 | 504家次 | 2.28 | 2.28 | 已完成，1.2021年3月份签订项目合同时，省固废平台已注册产废单位有469家。截至2021年10月20日，平台注册登记的产废单位达到524家(无需申报危险废物的单位共7家，包括包括行政执法部门5家、一般工业固废产生源单位1家、生活垃圾卫生填埋场1家)全面排查工作主要覆盖在2021年7月31日前完成平台注册的504家产废单位。 |
| | | | 环境风险源企业隐患排查次数 | ≥110家次 | 156家次 | 2.28 | 2.28 | "2020年罗湖区环境安全纳管企业110家，制定2021年企业排查数量为110家。应2021年罗湖区安委办《关于开展罗湖区2021年复工复产培训及隐患排查工作的通知》来文和市局要求，我局增加50家非环境安全纳管企业进行培训，3月25日对160家企业培训后，罗湖区非环境安全纳管的46家企业中陆续有到我局进行突发环境事件应急预案备案，我局对新备案的企业纳入管理，和2020年已纳管的企业一并纳入排查工作计划。故最终排查次数会大于原设定值110。后续将年度指标值浮动范围考虑内再制定。" |
| | | | 应急“双盲”演练次数 | ≥1次 | 1次 | 2.28 | 2.28 | 因罗湖区未开展过突发环境事件桌面推演，我局领导决定2021年突发环境事件双盲应急演练改为桌面推演 |
| | | | 工地PM2.5&扬尘巡检次数 | ≥600次 | 638次 | 2.28 | 2.28 | 已完成 |
| | 交通干道PM2.5&扬尘巡检次数 | ≥48次 | 48次 | 2.28 | 2.28 | 已完成 | | |
| | 质量指标 | 建设用地分用途管理覆盖率 | 100% | 100% | 2.27 | 2.27 | 已完成 | |
| | | 环境安全隐患排查整治率 | ≥80% | 80% | 2.27 | 2.27 | 已完成 | |
| | | 地表水国考省考断面水质达标 | 100% | 100% | 2.27 | 2.27 | 已完成 | |
| | 时效指标 | 危险废物规范化管理培训完成及时性 | 2021年10月 | 2021年8月 | 2.27 | 2.27 | 已完成 | |
| | | 粤港、梧桐空气自动监测站空气质量有效监测天数 | ≥360天 | 361天 | 2.27 | 2.27 | 已完成，两个子站的平均值 | |
| 提交突发环境事件情况报告频次 | | 每季度一次 | 每季度一次 | 2.27 | 2.27 | 已完成，项目合同时间到2021年9月结束，故没有2021年第四季度的突发环境事件情况报告 | | |
| 成本指标 | 一般工业固体废物精细化管理指导完成及时性 | 2021年10月 | 2021年8月 | 2.27 | 2.27 | 已完成 | | |
| | 2021年罗湖区“一街一站”大气污染防治精细化监督服务项目 | ≤247.5万元 | 173.53万元 | 2.27 | 2.27 | 已完成 | | |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 市民环保意识 | 有效提高 | 有效提高 | 6.0 | 6 | 已完成 | |
| | | 突发环境事件应对能力 | 有效提高 | 有效提高 | 6.0 | 6 | 1-12月未发生突发环境事件 | |
| | | 土壤环境风险管控情况 | 有效提高 | 有效提高 | 6.0 | 6 | 已完成 | |
| | | 企业危险废物规范化管理水平 | 有效提高 | 有效提高 | 6.0 | 6 | 已完成 | |
| | 企业环境安全管理水平 | 有效提高 | 有效提高 | 6.0 | 6 | 已完成 | | |
| 满意度指标 | 公众对城市生态环境提升满意率 | ≥80% | 87.27% | 10.0 | 10 | 已完成 | | |
| 总分 | | | | | 100 | 99.9 | — | |