

长寿区2023年重点专项资金绩效目标表

单位：万元

| | | | | | | |
|-------------|---|------|--------------|------|---------|------|
| 主管部门 | 长寿区生态环境局 | 实施单位 | 重庆佳兴环保工程有限公司 | | | |
| 项目名称 | 长寿区生态环境信息监控中心运行维护 | | | | | |
| 预算执行率权重(%)： | | 10 | | | | |
| 项目总资金额 | 210 | 上级补助 | | | | |
| | | 区级资金 | 210 | | | |
| | | 其他资金 | | | | |
| 项目概况 | 2017年，我区新建了污水处理厂在线监测系统，2021年，根据重庆市长寿区人民政府第120次常务会议纪要（会议纪要2021—2），对污水处理厂在线监测系统进行了升级，确保相关检测设施设备正常运行，实现对全区环境质量的有效监督。 | | | | | |
| 立项依据 | 2017年，根据十八届区政府第16次常务会纪要（会议纪要2017—57） | | | | | |
| 当年绩效目标 | 确保相关检测设施设备正常运行，实现对全区环境质量的有效监督 | | | | | |
| 绩效指标 | 指标名称 | 指标性质 | 指标值 | 指标单位 | 分值(90分) | 是否核心 |
| | 每天巡察通报情况 | = | 1 | 次 | 20 | 是 |
| | 设施设备故障率 | ≤ | 98 | % | 10 | 是 |
| | 异常处置响应时间 | ≤ | 12 | 小时 | 10 | |
| | 运维人员 | = | 12 | 人 | 20 | |
| | 水源地污染导致停水带来的经济损失 | = | 0 | 万元 | 10 | |
| | 受益人口 | = | 25 | 万人 | 10 | |
| | 投诉人次 | ≤ | 5 | 次 | 10 | |

联系人：游勇

联系电话：40238129

长寿区2023年重点专项资金绩效目标表

单位：万元

| | | | | | | | | | |
|--------------------|--|--------|------------------|------|-----|------|---------|------|--|
| 主管部门 | 长寿区生态环境局 | 实施单位 | 重庆市长寿区保安服务有限责任公司 | | | | | | |
| 项目名称 | 城市水源地烟坡保安勤务 | | | | | | | | |
| 预算执行率权重(%)： | | 10 | | | | | | | |
| 项目总资金额 | 63 | 上级补助 | 0 | | | | | | |
| | | 区级资金 | 63 | | | | | | |
| | | 其他资金 | 0 | | | | | | |
| 项目概况 | 根据区政府批复同意（收文办字〔2016〕2885号），聘请长寿保安公司对城市水源地烟坡开展常态的保安执勤，并对保护设施进行维护，保障水源地水质安全。 | | | | | | | | |
| 立项依据 | 根据区政府批复同意（收文办字〔2016〕2885号），聘请长寿保安公司对城市水源地烟坡开展常态的保安执勤，并对保护设施进行维护，保障水源地水质安全。 | | | | | | | | |
| 当年绩效目标 | 确保水源地水质安全，防范水源地风险事故，维持水质达标率100% | | | | | | | | |
| 当年实施进度计划（注明进度实施节点） | 安排专人对水源地进行24小时职守，每天开展巡查，及时处置应急污染事件，确保水源地环境安全，水源地水质维持稳定达标。 | | | | | | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 指标单位 | 分值(90分) | 是否核心 | |
| | 产出指标 | 数量指标 | 每天勤务巡查率 | = | 2 | 次 | 20 | 是 | |
| | | 质量指标 | 保安勤务制度建立情况 | 定性 | 良好 | | 20 | 是 | |
| | | 数量指标 | 指标人员数 | = | 12 | 人 | 20 | | |
| | 效益指标 | 经济效益指标 | 停水导致损失 | = | 0 | 万元 | 10 | | |
| | | 社会效益指标 | 受益人口 | = | 40 | 万人 | 10 | | |
| | 满意度指标 | 满意度指标 | 投诉人次 | = | 0 | 次 | 10 | | |

联系人：游勇

联系电话：40238129

长寿区2023年重点专项资金绩效目标表

单位：万元

| | | | | | | |
|-------------|--|------|-------------|------|-------------|------|
| 主管部门 | 重庆市长寿区生态环境局 | 实施单位 | 重庆市长寿区生态环境局 | | | |
| 项目名称 | 土壤污染重点监管企业周边土壤环境质量监测 | | | | | |
| 预算执行率权重(%)： | | 10 | | | | |
| 项目总资金额 | 25 | 上级补助 | | | | |
| | | 区级资金 | 25 | | | |
| | | 其他资金 | | | | |
| 项目概况 | 完成全区土壤污染重点监管单位周边土壤监督性监测及超标地块环境质量监测工作，并将监测结果报市生态环境局备案。 | | | | | |
| 立项依据 | 根据《重庆市建设用地土壤污染防治办法》第六条规定，“区县（自治县）生态环境部门应当按照规定对土壤污染重点监管单位周边土壤进行监测”。2. 根据《重庆市环境保护局关于印发《重庆市污染地块风险管控区域划定工作指南（试行）的通知》（渝环〔2018〕145号）“污染地块风险管控区划定后，所在区县（自治县）环境保护主管部门应根据污染地块污染物特征，每年对影响区内的土壤、地表水、地下水或环境空气等开展监测”。 | | | | | |
| 当年绩效目标 | 完成全区土壤污染重点监管单位周边土壤监督性监测及超标地块环境质量监测工作，并将监测结果报市生态环境局备案，并根据监测结果督促企业对污染土壤开展污染风险管控等。 | | | | | |
| 绩效指标 | 指标名称 | 指标性质 | 指标值 | 指标单位 | 分值 (90分) | 是否核心 |
| | 完成率 | = | 100 | % | 20 | 是 |
| | 质量达标率 | = | 100 | % | 20 | 是 |
| | 完成及时率 | = | 100 | % | 20 | |
| | 报市局备案完成率 | = | 100 | % | 10 | |
| | 根据监测结果督促企业对污染土壤开展污染风险管控完 | = | 100 | % | 10 | |
| | 社会公众或服务对象满意度 | ≥ | 80 | % | 10 | |

联系人：刘云良

联系电话：40463093

长寿区2023年重点专项资金绩效目标表

单位：万元

| | | | | | | |
|-------------|--|------|-------------|------|----|------|
| 主管部门 | 重庆市长寿区生态环境局 | 实施单位 | 重庆市长寿区生态环境局 | | | |
| 项目名称 | “无废城市”建设工作 | | | | | |
| 预算执行率权重(%)： | | 10 | | | | |
| 项目总资金额 | 45 | 上级补助 | | | | |
| | | 区级资金 | 45 | | | |
| | | 其他资金 | | | | |
| 项目概况 | <p>一、以园区各组团为基础，建立危险废物产生种类和数量的动态统计机制，摸清危险废物产生、贮存、利用、处置等基本情况，强化危险废物清单化管理，拟委托第三方专业机构开展危险废物规范化环境管理评估，并编制《危险废物“五张清单”》。</p> <p>二、在全面调研长寿经济技术开发区产业布局、企业分布及固体废物产生、利用、处置和管理情况的基础上，分析存在的问题和短板，编制“无废化工园区”建设方案。</p> <p>三、开展“无废城市”宣传工作及主体活动，加大绿色生活宣传力度，在区内重点媒体平台上宣传报道“无废城市”建设理念、成效，综合开展以无废城市、生活垃圾分类、跳蚤市场等为主题的活动。</p> | | | | | |
| 立项依据 | <p>1. 根据重庆市“无废城市”建设试点工作领导小组向区政府下达（经市政府同意）《关于在万州等9个区开展“无废城市”建设工作的函》要求以及区领导批示要求，启动长寿区“无废城市”建设工作；根据重庆市长寿区“无废城市”建设试点工作领导小组印发的关于印发《长寿区“无废城市”建设工作实施方案》的通知（长无废组〔2021〕1号）要求。</p> <p>2. 按照《重庆市强化危险废物监管和利用处置能力改革工作方案》（渝府办〔2022〕17号）《重庆市危险废物专项整治三年行动工作方案》（渝府办〔2020〕106号）、《重庆市生态环境局办公室关于进一步完善重庆市危险废物“五张清单”的通知》（渝环办〔2022〕179号）要求，深入开展企业排查，动态更新五个清单。</p> <p>3. 按照《环保法》、《重庆市环境保护条例》规定，各级人民政府应当加强环境保护宣传和普及工作，开展环境保护法律法规和环境保护知识的宣传，营造保护环境</p> | | | | | |
| 当年绩效目标 | <p>完成危险废物规范化环境管理评估，并编制《危险废物“五张清单”》；</p> <p>完成“无废化工园区”建设方案编制工作，巩固“无废城市”建设工作成果；</p> <p>开展“无废城市”宣传工作及主体活动，加大绿色生活宣传力度；</p> <p>开展工业领域固体废物管理培训和交流研讨，促进固体废物资源化利用领域交流合作。</p> | | | | | |
| 绩效指标 | 指标名称 | 指标性质 | 指标值 | 指标单位 | 分值 | 是否核心 |
| | 完成率 | = | 100 | % | 20 | 是 |
| | 质量达标率 | = | 100 | % | 20 | 是 |
| | 完成及时率 | = | 100 | % | 20 | |
| | 成果使用率 | = | 100 | % | 10 | |
| | “无废城市”理念深入贯彻到经济社会各个领域 | = | 100 | % | 10 | |
| | 社会公众或服务对象满意 | ≥ | 80 | % | 10 | |

联系人：刘云良

联系电话：40463093

长寿区2023年重点专项资金绩效目标表

单位：万元

| | | | | | | |
|-------------|--|------|-------------|------|---------|------|
| 主管部门 | 重庆市长寿区生态环境局 | 实施单位 | 重庆市长寿区生态环境局 | | | |
| 项目名称 | 温室气体排放清单编制 | | | | | |
| 预算执行率权重(%): | | 10 | | | | |
| 项目总资金额 | 25 | 上级补助 | 0 | | | |
| | | 区级资金 | 25 | | | |
| | | 其他资金 | 0 | | | |
| 项目概况 | 按照要求，开展2022年长寿区温室气体排放清单编制工作并通过审核，摸清长寿区每年温室气体排放基数，支撑碳达峰工作。 | | | | | |
| 立项依据 | 市政府《重庆市应对气候变化“十四五”规划（2021—2025年）》（第八章第二节）以及区政府《长寿区生态环境保护“十四五”规划》（第三章第三节） | | | | | |
| 当年绩效目标 | 严格按照《重庆市区县温室气体清单编制指南（试行）》要求，编制长寿区2022年温室气体排放清单，通过专家评审并完成备案。 | | | | | |
| 绩效指标 | 指标名称 | 指标性质 | 指标值 | 指标单位 | 分值(90分) | 是否核心 |
| | 完成2022年长寿区温室气体排放清单的编制 | = | 1 | 份 | 20 | 是 |
| | 清单通过专家审核并备案 | 定性 | 合格 | | 30 | 是 |
| | 在市级文件要求时限内完成清单的编制 | 定性 | 合格 | | 10 | |
| | 项目编制费用严格控制在预算之内 | ≤ | 25 | 万元 | 10 | |
| | 对能源、林业、工业、农业、废弃物五大领域进行全面核查清算，摸清温室气体排放基数。 | = | 100 | % | 10 | |
| | 数据收集单位满意度 | ≥ | 95 | % | 10 | |

联系人：赵佳

联系电话：40661807

长寿区2023年重点专项资金绩效目标表

单位：万元

| | | | | | | |
|-------------|--|------|-------------|------|-------------|------|
| 主管部门 | 重庆市长寿区生态环境局 | 实施单位 | 重庆市长寿区生态环境局 | | | |
| 项目名称 | 餐饮行业油烟整治及达标抽测项目 | | | | | |
| 预算执行率权重(%): | | 10 | | | | |
| 项目总资金额 | 50 | 上级补助 | 0 | | | |
| | | 区级资金 | 50 | | | |
| | | 其他资金 | 0 | | | |
| 项目概况 | 以定额补助方式对辖区餐饮企业油烟进行整治；并按照市级下达任务对餐饮治理企业运行效果开展抽测，实现油烟达标排放，解决油烟扰民问题，改善空气质量。 | | | | | |
| 立项依据 | 《中华人民共和国大气污染防治法》、《重庆市大气污染防治条例》、《重庆市生态环境局关于印发重庆市大气环境保护“十四五”规划（2021—2025年）的通知》（渝环〔2022〕43号）、《重庆市长寿区人民政府关于印发〈长寿区生态环境保护“十四五”规划〉的通知》（长寿府发〔2021〕65号） | | | | | |
| 当年绩效目标 | 整治餐饮油烟企业50家以上，抽测餐饮企业油烟80家以上，助推辖区空气质量优良天数达市下达目标任务。 | | | | | |
| 绩效指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 指标单位 | 分值 (90分) | 是否核心 |
| | 油烟整治 | = | 50 | 家 | 20 | 是 |
| | 油烟达标监测 | = | 80 | 家 | 20 | 是 |
| | 完成时限 | = | 1 | 年 | 20 | |
| | 全区餐饮油烟污染防治水平 | 定性 | 逐步提升 | | 10 | |
| | 全区空气环境质量优良天数 | ≥ | 325 | 天 | 10 | |
| | 群众满意度 | ≥ | 90 | % | 10 | |

联系人：张书然

联系电话：40460016

长寿区2023年重点专项资金绩效目标表

单位：万元

| | | | | | | |
|-------------|---|------|-------------|------|-------------|------|
| 主管部门 | 重庆市长寿区生态环境局 | 实施单位 | 重庆市长寿区生态环境局 | | | |
| 项目名称 | 城区集中无烟熏制腊制品 | | | | | |
| 预算执行率权重(%)： | | 10 | | | | |
| 项目总资金额 | 24 | 上级补助 | | | | |
| | | 区级资金 | 24 | | | |
| | | 其他资金 | | | | |
| 项目概况 | 保障我区12个集中无烟熏制腊制品便民服务点正常运行，彻底解决城区露天烟熏腊制品污染问题。 | | | | | |
| 立项依据 | 《中华人民共和国大气污染防治法》、《重庆市大气污染防治条例》、《重庆市生态环境局关于印发重庆市大气环境保护“十四五”规划（2021—2025年）的通知》（渝环〔2022〕43号）、《重庆市长寿区人民政府关于印发〈长寿区生态环境保护“十四五”规划〉的通知》（长寿府发〔2021〕65号）以及区生态环境局、区财政局、区城管局《关于进一步加强我区腊制品集中熏制便民服务管理工作的通知（试行）》（长环发〔2022〕62号） | | | | | |
| 当年绩效目标 | 彻底解决城区露天烟熏腊制品污染问题，辖区空气质量优良天数达到年度目标任务。 | | | | | |
| 绩效指标 | 指标名称 | 指标性质 | 指标值 | 指标单位 | 分值 (90分) | 是否核心 |
| | 运行集中无烟环保腊制品熏制服务点 | = | 12 | 个 | 20 | 是 |
| | 城区PM2.5排放浓度达标率 | = | 100 | % | 20 | |
| | 完成时限 | = | 1 | 年 | 20 | |
| | 城区露天烟熏腊制品污染问题 | 定性 | 改善 | | 10 | |
| | 环境空气质量优良天数 | ≥ | 325 | 天 | 10 | 是 |
| | 群众满意度 | ≥ | 90 | % | 10 | |

联系人：张书然

联系电话：40460016

长寿区2023年重点专项资金绩效目标表

单位：万元

| | | | | | | |
|-------------|--|------|-------------|------|-------------|------|
| 主管部门 | 重庆市长寿区生态环境局 | 实施单位 | 重庆市长寿区生态环境局 | | | |
| 项目名称 | 加油站油气回收装置抽检 | | | | | |
| 项目总资金额 | 10 | 上级补助 | | | | |
| | | 区级资金 | 10 | | | |
| | | 其他资金 | | | | |
| 预算执行率权重(%)： | | 10 | | | | |
| 项目概况 | 按照市生态环境局每年抽测储油库、加油站油气回收装置比例不低于50%的要求，委托具备油气回收监测资质的第三方监测机构对全区42座加油站、2座油库的油气回收装置进行监测，确保各加油站、油库油气回收装置稳定运行，防止油气污染。 | | | | | |
| 立项依据 | 《重庆市大气污染防治条例》、《重庆市生态环境局关于印发重庆市大气环境保护“十四五”规划（2021—2025年）的通知》（渝环〔2022〕43号）、《重庆市生态环境局办公室关于强化油品储运销环节大气污染防治工作的通知》 | | | | | |
| 当年绩效目标 | 抽检21家加油站、1家（油库）油气回收装置，确保设施正常运行，助推辖区空气质量优良天数达年度目标任务。 | | | | | |
| 绩效指标 | 指标名称 | 指标性质 | 指标值 | 指标单位 | 分值 (90分) | 是否核心 |
| | 抽测加油站（油库） | = | 21 | 家 | 20 | 是 |
| | 油气回收装置监测费用 | = | 10 | 万 | 20 | |
| | 完成时间 | = | 1 | 年 | 20 | |
| | 大气污染防治公众认识度、获得感 | 定性 | 逐步提升 | | 10 | |
| | 空气质量优良天数 | ≥ | 325 | 天 | 10 | 是 |
| | 群众满意度 | ≥ | 90 | % | 10 | |

联系人：张书然

联系电话：40460016

长寿区2023年重点专项资金绩效目标表

单位：万元

| | | | | | | |
|-------------|--|------|-------------|------|---------|------|
| 主管部门 | 重庆市长寿区生态环境局 | 实施单位 | 重庆市长寿区生态环境局 | | | |
| 项目名称 | 空气质量网格化监测监管体系建设及系统运维 | | | | | |
| 预算执行率权重(%)： | | 10 | | | | |
| 项目总资金额 | 39.62 | 上级补助 | | | | |
| | | 区级资金 | 39.62 | | | |
| | | 其他资金 | | | | |
| 项目概况 | 按照空气质量网格化监测监控系统建设项目采购合同要求，2023年8月该项目第三年运营期满，需支付货款的20%，共计39.62万元。 | | | | | |
| 立项依据 | 《中华人民共和国大气污染防治法》、《重庆市大气污染防治条例》和《重庆市财政局关于下达2019年度中央大气污染防治资金预算的通知》（渝财建〔2019〕189号）。 | | | | | |
| 当年绩效目标 | 全面保障17个空气质量网格化监测监控点位、国控和市空空气质量监测监控点位稳定正常运行，助力辖区空气质量优良天数达年度目标任务。 | | | | | |
| 绩效指标 | 指标名称 | 指标性质 | 指标值 | 指标单位 | 分值(90分) | 是否核心 |
| | 空气质量网格微型监测站 | = | 17 | 个 | 20 | 是 |
| | 数据捕获率 | > | 90 | % | 20 | |
| | 完成时限 | = | 1 | 年 | 20 | |
| | 大气污染防治公众认识度、获得感 | 定性 | 逐步提升 | | 10 | |
| | 环境空气质量优良天数 | ≥ | 325 | 天 | 10 | 是 |
| | 群众满意度 | ≥ | 90 | % | 10 | |

联系人：张书然

联系电话：40460016

长寿区2023年重点专项资金绩效目标表

单位：万元

| | | | | | | |
|-------------|---|------|-------------|------|---------|------|
| 主管部门 | 重庆市长寿区生态环境局 | 实施单位 | 重庆市长寿区生态环境局 | | | |
| 项目名称 | 安静居住小区创建及复查 | | | | | |
| 预算执行率权重(%)： | | 10 | | | | |
| 项目总资金额 | 3 | 上级补助 | | | | |
| | | 区级资金 | 3 | | | |
| | | 其他资金 | | | | |
| 项目概况 | <p>对小区区域环境噪声进行治理，并加强小区居民装修、家庭娱乐、车辆限速禁鸣、烟花爆竹禁燃等十项噪声防治管理，设置噪声宣传标语，开展环保宣传，举办环保知识讲座，创建至少1个环境管理优秀、生活安静舒适的居住小区典范以及随机复查至少1个已授牌市级安静居住小区，进一步推动城市环境噪声管理。</p> | | | | | |
| 立项依据 | <p>《中华人民共和国环境噪声污染防治法》、《重庆市环境噪声污染防治办法》、《重庆市生态环境保护“十四五”规划(2021--2025年)》(渝府发〔2022〕11号)、《重庆市长寿区人民政府关于印发〈长寿区生态环境保护“十四五”规划〉的通知》(长寿府发〔2021〕65号)、重庆市生态环境局办公室关于印发《重庆市安静居住小区创建指标及评分细则》(渝环办〔2021〕148号)</p> | | | | | |
| 当年绩效目标 | <p>完成市里下达的安静小区创建和复查工作，减少噪声扰民现象，提升居民居住体验感。</p> | | | | | |
| 绩效指标 | 指标名称 | 指标性质 | 指标值 | 指标单位 | 分值(90分) | 是否核心 |
| | 创建(巩固)安静居住小区 | ≥ | 2 | 个 | 20 | 是 |
| | 昼夜间噪声达标率 | = | 100 | % | 20 | 是 |
| | 完成时间 | = | 1 | 年 | 20 | |
| | 增强居民居住体验感，改善噪声扰民现象 | 定性 | 有效改善 | | 10 | |
| | 声环境功能区达标率 | = | 100 | % | 10 | |
| | 群众满意度 | ≥ | 90 | % | 10 | |

联系人：

联系电话： 40460016

长寿区2023年重点专项资金绩效目标表

单位：万元

| | | | | | | |
|-------------|---|------|-------------|------|-------------|------|
| 主管部门 | 重庆市长寿区生态环境局 | 实施单位 | 重庆市长寿区生态环境局 | | | |
| 项目名称 | 声功能区调整、道路交通声环境质量监测点位优化调整项目 | | | | | |
| 预算执行率权重(%)： | | 10 | | | | |
| 项目总资金额 | 19.2 | 上级补助 | | | | |
| | | 区级资金 | 19.2 | | | |
| | | 其他资金 | | | | |
| 项目概况 | 按照全市统一要求，2022年已委托第三方单位开展声环境功能区划分调整工作，重点围绕2018年以来新增的城市区域和城镇规划区未划分噪声功能区的区域，以及区域内已划分环境噪声标准类别现已不适应现状功能而需调整的区域，对长寿区声环境功能区划分调整，编制声环境功能区划分调整方案和声环境功能区“一张图”。并于2023年完成对长寿区区域和道路交通声环境质量监测点位的优化调整。 | | | | | |
| 立项依据 | 《重庆市环境噪声污染防治办法》、《重庆市生态环境保护“十四五”规划（2021—2025年）》、《重庆市生态环境局办公室关于进一步做好声环境功能区划分调整工作的通知》（渝环办〔2022〕42号）以及市生态环境局《关于组织开展全市声环境质量监测点位优化调整工作的通知》以及《关于组织开展全市声环境质量监测点位优化调整工作的补充通知》。 | | | | | |
| 当年绩效目标 | 完成编制声环境功能区划分调整方案和声环境功能区“一张图”，以及区域和道路交通声环境质量监测点位的优化调整。 | | | | | |
| 绩效指标 | 指标名称 | 指标性质 | 指标值 | 指标单位 | 分值 (90分) | 是否核心 |
| | 声环境功能区划分调整方案 | = | 1 | 份 | 20 | 是 |
| | 声环境功能区“一张图” | = | 1 | 份 | 20 | 是 |
| | 专家验收合格率 | = | 100 | % | 20 | |
| | 声环境功能区调整规划执行年限 | ≥ | 5 | 年 | 10 | |
| | 声环境功能区达标率 | = | 100 | % | 10 | |
| | 群众满意度 | ≥ | 90 | % | 10 | |

联系人：张书然

联系电话：40460016

长寿区2023年重点专项资金绩效目标表

单位：万元

| | | | | | | |
|-------------|--|------|-------------|------|---------|------|
| 主管部门 | 重庆市长寿区生态环境局 | 实施单位 | 重庆市长寿区生态环境局 | | | |
| 项目名称 | 长寿区重污染天气应急预案修订及应急减排清单编制项目 | | | | | |
| 预算执行率权重(%)： | | 10 | | | | |
| 项目总资金额 | 10 | 上级补助 | | | | |
| | | 区级资金 | 10 | | | |
| | | 其他资金 | | | | |
| 项目概况 | 进一步强化重污染天气应对，修订长寿区重污染天气应急预案，实现长广两地统一重污染天气应急启动标准；并按照《重污染天气重点行业应急减排措施制定技术指南（2020年修订版）》，精准制定重污染期间管控措施、应急减排清单，开展绩效分级，实施差异化管控，精准减排，有效应对污染天气，助推空气质量持续改善。 | | | | | |
| 立项依据 | 按照《中华人民共和国大气污染防治法》《重庆市大气污染防治条例》、《重庆市重污染天气应急预案（2022年修订版）》、市生态环境局《关于加快修订区县重污染天气应急预案的通知》以及《长寿区生态环境保护“十四五”规划》。 | | | | | |
| 当年绩效目标 | 进一步强化重污染天气应对，修订长寿区重污染天气应急预案，实现长广两地统一重污染天气应急启动标准；并按照《重污染天气重点行业应急减排措施制定技术指南（2020年修订版）》，精准制定重污染期间管控措施、应急减排清单，开展绩效分级，实施差异化管控，精准减排，有效应对污染天气，助推空气质量持续改善。 | | | | | |
| 绩效指标 | 指标名称 | 指标性质 | 指标值 | 指标单位 | 分值(90分) | 是否核心 |
| | 重污染天气应急预案 | = | 1 | 个 | 20 | 是 |
| | 应急减排清单 | = | 1 | 个 | 20 | 是 |
| | 完成时限 | = | 1 | 年 | 20 | |
| | 空气质量优良天数 | ≥ | 325 | 天 | 10 | |
| | 重污染天数 | = | 0 | 天 | 10 | |
| | 群众满意度 | ≥ | 90 | % | 10 | |

联系人：

联系电话： 40460016

长寿区2023年重点专项资金绩效目标表

单位：万元

| | | | | | | |
|-------------|---|------|-------------|------|-------------|------|
| 主管部门 | 重庆市长寿区生态环境局 | 实施单位 | 重庆市长寿区生态环境局 | | | |
| 项目名称 | 生态文明示范创建 | | | | | |
| 预算执行率权重(%)： | | 10 | | | | |
| 项目总资金额 | 50 | 上级补助 | | | | |
| | | 区级资金 | 50 | | | |
| | | 其他资金 | | | | |
| 项目概况 | 开展全区第二批、第三批共15个街镇市级生态文明建设示范镇创建工作，至少完成5个街镇的市级生态文明示范镇创建，并启动市级生态文明建设示范区创建。 | | | | | |
| 立项依据 | 关于印发《长寿区“3113”项目攻坚行动计划实施意见》的通知（长寿委发〔2022〕4号） | | | | | |
| 当年绩效目标 | 至少完成5个街镇的市级生态文明示范镇创建，并启动市级生态文明建设示范区创建。 | | | | | |
| 绩效指标 | 指标名称 | 指标性质 | 指标值 | 指标单位 | 分值 (90分) | 是否核心 |
| | 创建成功率 | = | 100 | % | 20 | 是 |
| | 任务完成率 | = | 100 | % | 20 | 是 |
| | 方案编制数 | = | 5 | 个 | 20 | |
| | 受益人口 | = | 50 | 万人 | 10 | |
| | 持续年数 | = | 5 | 年 | 10 | |
| | 业主对创建规划质量满意度 | = | 100 | % | 10 | |

联系人：郭亮

联系电话：40460797

长寿区2023年重点专项资金绩效目标表

单位：万元

| | | | | | | |
|-------------|---|------|-------------|------|---------|------|
| 主管部门 | 重庆市长寿区生态环境局 | 实施单位 | 重庆市长寿区生态环境局 | | | |
| 项目名称 | 生态环境损害赔偿制度改革 | | | | | |
| 预算执行率权重(%)： | | 10 | | | | |
| 项目总资金额 | 50 | 上级补助 | 0 | | | |
| | | 区级资金 | 50 | | | |
| | | 其他资金 | 0 | | | |
| 项目概况 | 推动全区生态损害赔偿工作常态化，制度化，根据工作需要，委托符合条件的鉴定评估机构开展生态环境损害鉴定评估。 | | | | | |
| 立项依据 | 1. 《关于印发《重庆市长寿区生态环境损害赔偿制度改革实施方案》的通知》（长寿委办发〔2018〕92号）； 2. 《重庆市长寿区生态环境损害赔偿工作机制》（试行）。 | | | | | |
| 当年绩效目标 | 严格按照流程办理并及时办好生态环境损害赔偿案件 | | | | | |
| 绩效指标 | 指标名称 | 指标性质 | 指标值 | 指标单位 | 分值(90分) | 是否核心 |
| | 资金投入 | = | 50 | 万元 | 10 | |
| | 案件数量 | = | 5 | 件 | 20 | 是 |
| | 任务完成率 | = | 100 | % | 30 | 是 |
| | 受益人口 | = | 50 | 万人 | 10 | |
| | 持续年数 | = | 5 | 年 | 10 | |
| | 业主对鉴定评估报告质量满意度 | = | 100 | % | 10 | |

联系人：郭亮

联系电话：40460797

长寿区2023年重点专项资金绩效目标表

单位：万元

| | | | | | | |
|-------------|---|------|-------------|------|-------------|------|
| 主管部门 | 重庆市长寿区生态环境局 | 实施单位 | 重庆市长寿区生态环境局 | | | |
| 项目名称 | 2022年度《长寿区生态环境保护“十四五”规划》实施情况评估 | | | | | |
| 预算执行率权重(%)： | | 10 | | | | |
| 项目总资金额 | 10 | 上级补助 | | | | |
| | | 区级资金 | 10 | | | |
| | | 其他资金 | | | | |
| 项目概况 | 按照《关于做好生态环境保护“十四五”规划实施情况评估工作的通知》（渝环办〔2022〕50号）要求，组织开展《长寿区生态环境保护“十四五”规划》年度监测分析和评估。 | | | | | |
| 立项依据 | 《关于做好生态环境保护“十四五”规划实施情况评估工作的通知》（渝环办〔2022〕50号） | | | | | |
| 当年绩效目标 | 完成2022年度《长寿区生态环境保护“十四五”规划》年度监测分析和评估 | | | | | |
| 绩效指标 | 指标名称 | 指标性质 | 指标值 | 指标单位 | 分值 (90分) | 是否核心 |
| | 资金投入 | = | 10 | 万元 | 20 | |
| | 报告质量 | 定性 | 达标 | | 20 | 是 |
| | 完成时间 | = | 1 | 年 | 20 | |
| | 受益人口 | = | 50 | 万人 | 10 | 是 |
| | 持续年数 | = | 5 | 年 | 10 | |
| | 业主对评估报告质量满意率 | = | 100 | % | 10 | |

联系人：郭亮

联系电话：40460797

长寿区2023年一般性项目资金绩效目标表

单位：万元

| | | | | | | |
|-------------|-----------------------------------|------|-------------|------|-------------|------|
| 主管部门 | 重庆市长寿区生态环境局 | 实施单位 | 重庆市长寿区生态环境局 | | | |
| 项目名称 | 建设用地土壤污染状况调查、风险管控及评审 | | | | | |
| 预算执行率权重(%)： | | 10 | | | | |
| 项目总资金额 | 10 | 上级补助 | | | | |
| | | 区级资金 | 10 | | | |
| | | 其他资金 | | | | |
| 绩效指标 | 指标名称 | 指标性质 | 指标值 | 指标单位 | 分值 (90分) | 是否核心 |
| | 完成率 | = | 100 | % | 20 | 是 |
| | 质量达标率 | = | 100 | % | 20 | |
| | 完成及时率 | = | 100 | % | 20 | |
| | 疑似污染地块或污染地块再开发利用不当且造成不良社会影响的事件发生率 | = | 0 | % | 10 | |
| | 土壤污染状况调查录入全国土壤污染管理系统完成率 | = | 100 | % | 10 | |
| | 社会公众或服务对象满意度 | ≥ | 80 | % | 10 | |

联系人：赵佳

联系电话：40463093