附件：2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2023年整体绩效自评表** | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| 预算（单位）名称： | | 403002重庆市忠县生态环境保护综合行政执法支队 | | | | | | |  | |
| 总体资金情况（元） | | **预算支出总额** | **基本支出** | | | | **项目支出** | | | |
| 合计 | 财政拨款 | 专户资金 | 单位资金 | 合计 | 财政拨款 | 专户资金 | 单位资金 |
| 6582600 | 6282600 | 6282600 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **部 门 整 体 绩 效 情 况** | 整体绩效目标 | 城区空气质量优良天数达320天以上，PM2.5年均浓度控制在40微克/立方米以下，长江苏家断面水质保持或优于Ⅲ类，渠溪河黄岭桥断面水质保持或优于Ⅲ类；汝溪河高洞梁断面水质保持或优于Ⅲ类。 | | | | | | | | |
| **年度绩效指标** | | | | | | | | | |
| **一级指标** | **二级指标** | | **三级指标** | | | **绩效指标性质** | **绩效指标值** | **绩效度量单位** | **权重** |
| 产出指标 | 数量指标 | | 城区空气质量优良天数 | | | ≥ | 320 | 天 | 20 |
| 汝溪河高洞梁断面水质 | | | ≤ | 3 | 类 | 20 |
| 质量指标 |  | 微克/立方米 | | | ≤ | 40 | 立方米 | 20 |
| 效益指标 | 社会效益 |  | 长江苏家断面水质 | | | ≤ | 3 | 类 | 20 |
| 生态效益 |  | 渠溪河黄岭桥断面水质 | | | ≤ | 3 | 类 | 20 |