**项目支出绩效评价报告**

我局认真进行了2020年项目支出绩效自评，现将自评情况报告如下：

一、基本情况

（一）项目概况

为全面完成生态环境保护各项工作任务，环境监管执法必须配备使用便携式移动执法终端，实现环境执法数据实时传输至环境监管执法平台。

1. 项目资金申报及批复情况

2020年移动执法终端预算批复2.4万元，我局于去年4月份已使用环境监管执法平台，费用包括软件使用费用、数据流量、服务费等，所需经费约为23004元/年,2020年3月19日，唐山国际旅游岛财政局根据领导批示，批复移动执法终端经费2.3004万元。资金符合资金管理办法等相关规定。

（三）项目绩效目标

总体绩效目标：强化科技执法手段，推广使用移动执法终端传输现场执法检查数据，向现场执法人员提供一站式环境监测数据。

阶段性绩效目标：通过环境执法部门引入移动信息化、客观公正、公开透明环保行政权力运用机制，规避人为工作疏漏，提高执法效率。

（四）项目资金申报相符性

项目申报内容与具体实施内容相符、申报目标合理可行。

1. 绩效评价工作过程

为全面完成生态环境保护各项工作任务，按照唐山市环境保护工作领导小组办公室《关于迅速使用环境监管执法平台实施监管执法的紧急通知》（唐环领办［2017］8号）要求，环境监管执法必须配备使用便携式移动执法终端，实现环境执法数据实时传输至环境监管执法平台。环境监管执法平台包括移动执法、移动办公、双随机抽查、信访举报、行政审批、环境应急、环境质量监测、污染源动态管理、网格管理等内容。

三、综合评价情况及评价结论

项目资金按照项目实施进度安排，严格遵守国家有关法律，确保专款专用。

资金使用情况：

项目所有开支均按照我单位财务管理制度执行，资金的使用严格把关。各个项目资金使用与具体项目实施内容相符，绩效总目标和阶段性目标都已按照计划完成，未逾期。

1. 主要做法及建议、存在问题

1.通过环境执法部门引入移动信息化、客观公正、公开透明环保行政权力运用机制,帮助一线执法人员高效处理执法任务、汇报工作进程.

1. 加强对项目支出的预算管理，提高项目资金的使用效率，科学合理的安排项目配套资金，加大对资金管理的重视程度，保证相关工作顺利进行。
2. 项目经费的绩效考评制度不够完善，单位项目资金管理效率有待提高。
3. 附件：

**项目支出绩效自评表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | |  | | --- | | 移动执法终端 | | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | |  | | | | | 实施单位 | |  | | | | |
| 项目资金 （万元） | |  | | 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 | | 2.4 | 2.4 | | 2.3004 | | 10 | | 100% | |  |
| 其中：当年财政拨款 | |  |  | |  | | — | |  | | — |
| 上年结转资金 | |  |  | |  | | — | |  | | — |
| 其他资金 | |  |  | |  | | — | |  | | — |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | 实际完成情况 | | | | | | |
| 向现场执法人员提供一站式环境监测数据 | | | | | | 环境执法部门引入移动信息化 | | | | | | |
| 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  （50） | 数量指标 | 指标1：实时上传执法设备 | | | 实时上传执法设备 | 96% | 10 | | 9 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 质量指标 | 指标1：上传执法数据 | | |  |  |  | |  | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
|  | | |  |  |  | |  | |  | |
| 时效指标 | 指标1：完成时间 | | | ≤3月 |  | 10 | | 9 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
|  | | |  |  |  | |  | |  | |
| 成本指标 | 指标1：移动执法终端服务费 | | | ≤2.4万元 |  | 10 | | 9 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
|  | | |  |  |  | |  | |  | |
| 效益指标  （30） | 经济效益  指标 | 指标1：规避人为工作疏漏，提高执法效率 | | |  |  | 20 | | 19 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
|  | | |  |  |  | |  | |  | |
| 社会效益  指标 | 指标1：便捷了解现场执法情况 | | |  |  | 10 | | 9 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
|  | | |  |  |  | |  | |  | |
| 生态效益  指标 | 指标1： | | |  |  | 10 | | 9 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 可持续影响指标 | 指标1：实时上传执法设备 | | | 稳步提升 |  | 10 | | 9 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
|  | | |  |  |  | |  | |  | |
| 满意度  指标  （10） | 服务对象满意度指标 | 指标1：群众满意度 | | | 100% |  | 20 | | 19 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
|  | | |  |  |  | |  | |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 92 | |  | |