附件2：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | | | |
| （2022年度） | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 移动执法终端平台服务费 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 预算绩效科 | | | | | 实施单位 | | 生态环境分局 | | | | |
| 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 | | 2.34 | 2.34 | | 2.34 | | 10 | | 100% | | 10 |
| 其中：当年财政拨款 | | 2.34 | 2.34 | |  | | — | |  | | — |
| 上年结转资金 | | 0 | 0 | |  | | — | |  | | — |
| 其他资金 | | 0 | 0 | |  | | — | |  | | — |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | 实际完成情况 | | | | | | |
| 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 | | | | | | 已支出 | | | | | | |
| 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 | 提高执法效率 | | | 100% | 100% | 20 | | 20 | | 不存在偏差 | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 质量指标 | 上传执法数据 | | | 100% | 100% | 10 | | 10 | | 不存在偏差 | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 时效指标 | 完成时间 | | | 100% | 100% | 10 | | 10 | | 不存在偏差 | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 成本指标 | 费用投入 | | | 100% | 100% | 10 | | 10 | | 不存在偏差 | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 效益指标 | 经济效益  指标 | 规避人为疏漏提高执法效率 | | | 100% | 100% | 10 | | 10 | | 不存在偏差 | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 社会效益  指标 | 便捷了解现场执法情况 | | | 100% | 100% | 10 | | 10 | | 不存在偏差 | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 生态效益  指标 | 保障可持续发展 | | | 100% | 100% | 10 | | 10 | | 不存在偏差 | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 可持续影响指标 | 长期使用性 | | | 100% | 100% | 5 | | 5 | | 不存在偏差 | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | | | 100% | 100% | 10 | | 10 | | 不存在偏差 | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 100 | |  | |

**项目支出绩效评价报告**

一、基本情况

（一）项目概况

项目名称：移动执法终端平台服务费

项目背景及主要内容：为赁彻落实国务院办公厅、省政府办公厅和市政府办公厅《关于加强环境监管执法工作的通知》（国办发〔2014〕 56号、囊政办字〔2015〕66号、唐政办函〔2015〕150号）中关于80%以上环境监管就法机构要配备使用便携式移动执法终端"要求，实现环境执法数据实时传输，环保部、省环保厅、市环保局均建设了移动执法平台。环保部、省环保厅召开视频会议明确要求，我省大气污染防治南通道8个重点城市（含我市）所有执法人员，务必于全部使用移动执法 APP 终端实施执法检查。

资金投入及使用情况：已拨付到位的23400元资金严格按照专项资金使用管理暂行办法实行专款专用，其支付范围、支付标准、支付进度、支付依据合规合法，与预算相符，不存在违规问题。

1. 项目绩效目标

总体目标：强化科技执法手段，推广使用移动执法终端，提升环境监管效能，全面掌握环境执法数据。

阶段性目标：确保执法人员尤其是双随机抽查人员熟练使用APP终端操作各项内容，确保现场检查执法数据能够正常、准确传输至环境监管执法平台。

1. 绩效评价工作开展情况
2. 绩效评价目的、对象和范围

为规范资金使用情况，提高资金使用效率，对2.34万元的移动执法终端平台服务费进行绩效评价工作。

1. 绩效评价原则、评价指标体系（附件）、评价方法、评价标准等

严格按照《唐山国际旅游岛项目支出绩效自评管理办法》的相关内容对移动执法终端平台服务费项目进行评价。

1. 综合评价情况及评价结论

该项目严格按照财务管理制度，会计核算及账务处理要求执行。实现了财务处理合理，会计核算规范。项目绩效目标明确，资金到位，实施过程中严格按照相关规定执行。经评价，2022年移动执法终端平台服务费项目绩效评价为：优。

四、绩效评价指标分析

（一）项目决策情况

移动执法终端平台服务费项目绩效目标明确，资金到位，实施过程中严格按照相关规定。经评价，2022年移动执法终端平台服务费项目绩效评价为：优（100分）。

（二）项目过程情况

移动执法终端平台服务费实际到位2.34万元整，全部用于支付移动执法终端平台服务费，资金使用率达到100%。

1. 项目产出情况

执法人员使用移动执法终端传输现场执法检查数据，涉及软、硬件装备，尤其是对数据流量要求很高。确保执法人员尤其是双随机抽查人员熟练使用APP终端操作各项内容，确保现场检查执法数据能够正常、准确传输至环境监管执法平台。市环保局将每月调度通报各县（市、区）建设进度、终端使用和执法数据上传情况。

（四）项目效益情况

无

五、主要经验及做法、存在的问题及原因分析

已拨付到位的资金严格按照专项资金使用管理暂行办法实行专款专用，其支付范围、支付标准、支付进度、支付依据合规合法，与预算相符，不存在违规问题。项目单位财务管理制度健全，严格执行财务管理制度，账务处理及时，会计核算规范。

1. 有关建议

无

七、其他需要说明的问题

无