**项目支出绩效评价报告**

我局认真进行了2020年空气监测站项目支出绩效自评，现将自评情况报告如下：

一、基本情况

（一）项目概况

严格落实《国家环境空气质量检测网城市站运行管理实施细则（试行）、《环境监测数据弄虚作假行为判定及处理办法》和《唐山市乡镇环境空气质量自动监测站运行管理办法（试行）》文件要求，确保空气站保障工作落实到位，确保检测活动不受干扰，坚决杜绝空气站监测数据弄虚作假行为的发生。确保检测活动不受干扰，持续改善旅游岛空气质量综合指数。

1. 项目资金申报及批复情况

2020年空气监测站预算批复2万元， 2020年10月19日，唐山国际旅游岛财政局根据领导批示，批复空气监测站经费2万元。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**：**安装空气质量自动监测站非人为干扰监测设备，确保空气站保障工作落实到位，坚决杜绝弄虚作假行为的发生。

阶段性绩效目标：通过空气监测站设备正常运行，确保监测不受干扰，持续改善旅游岛空气质量综合指数。

（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

坚持疏堵结合、以疏为主的原则，把秸秆综合利用作为农业可持续发展的一项重要工作来抓，要大力推广秸秆综合利用技术。要加快秸秆焚烧视频监控和红外报警系统建设速度，实现旅游岛辖区内涉农区域露天焚烧视频监控全覆盖。巡查小组要加大巡查力度，实行24小时不间断巡查检查，做到有火必查、有烟必查、有斑必查、有报必查，及时发现和处理焚烧秸秆行为，确保秸秆禁烧工作取得实效。

三、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：

批复空气监测站经费2元，已全部支出。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.落实《国家环境空气质量检测网城市站运行管理实施细则（试行）、《环境监测数据弄虚作假行为判定及处理办法》和《唐山市乡镇环境空气质量自动监测站运行管理办法（试行）》文件要求

2.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。

3.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。

附件：

**项目支出绩效自评表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | |  | | --- | | 菩提岛空气质量自动监测站非人为干扰监测数据行为排查整治经费 | | | | | | | | | | | | |
| 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 | 2 | | 2 | | 10 | | 10 | |  |
| 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 | | | | | | |
| 空气站保障工作落实到位 | | | | | | 持续改善旅游岛空气质量综合指数 | | | | | | |
| 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： | | | 100% | 100% | 10 | | 10 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 质量指标 | 指标1：确保空气站保障工作落实到位 | | | 100% |  | 10 | | 10 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
|  | | |  |  |  | |  | |  | |
| 时效指标 | 指标1：有限期1年 | | | 2020年度 |  | 10 | | 10 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
|  | | |  |  |  | |  | |  | |
| 成本指标 | 指标1：设备及安装费用 | | | 2万 |  | 10 | | 10 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
|  | | |  |  |  | |  | |  | |
| 效益指标  （30） | 经济效益  指标 | 指标1：提高菩提岛旅游收入 | | | 逐步提高 |  | 15 | | 15 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
|  | | |  |  |  | |  | |  | |
| 社会效益  指标 | 指标1：确保空气监测站，不受人为干扰正常运 | | | 100% |  | 20 | | 20 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
|  | | |  |  |  | |  | |  | |
| 生态效益  指标 | 指标1：持续改善旅游岛空气质量综合指数，为完成全年目标提供保障 | | | 逐步提升 |  | 15 | | 15 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
|  | | |  |  |  | |  | |  | |
| 可持续影响指标 | 指标1： | | |  |  |  | |  | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 满意度  指标  （10） | 服务对象满意度指标 | 指标1： | | | ≥95% |  | 10 | | 10 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 100 | |  | |