**“一区一策”研判分析及重污染天气应急**

**服务项目采购需求**

1. **1.高新区污染源巡查督导管控服务**

需配备4-6人，车辆4台，通过利用便携式PM2.5、PM10、VOCs检测设备对污染源进行精细化排查，精准定位污染源，配合做好污染源巡查督导管控工作。

1. **2、高新区空气质量研判分析及应急管控服务**

需配备6-8人，车辆4台，实时进行大气污染数据分析、研判和现场核查，24小时实时监控空气质量变化情况，及时提供针对性管控建议。

1. **3、高新区空气质量预警预报服务**
2. 预测预警未来一周至10天的大气扩散条件变化情况，分析研判大气污染形势和空气质量情况。
3. **4、重点区域污染源排查和污染地图动态更新“一张图”服务**
4. 针对高新区重点管控区域工业企业、道路扬尘、工地扬尘、机动车、非道路机械、餐饮油烟、各类焚烧等污染源进行排查，实现对污染源治理效果持续跟踪，制作核心区、拓展区周边1、2、3公里范围内的精细化动态污染源台账，动态更新区域污染源分布地图。
5. **5、“夏防期”大气污染防治攻坚服务**

实时分析高新区挥发性有机物和氮氧化物污染特征及来源，根据挥发性有机物组分特征，分析其臭氧生成潜势，减少挥发性有机物和氮氧化物生成，促进环境空气质量持续改善。

1. **6、秋冬季重污染天气应急攻坚服务**

秋冬防期间，根据实时空气质量数据、湿度、风力、风向、和温度等气象数据，及时对污染过程进行分析研判，对重污染成因进行分析，提出污染源管控建议，做到削峰减值，应急管控效果进行评估。

1. **7、涉VOCs重点行业企业调查统计及综合整治帮扶工作服务**

根据中省市政策文件要求，协助开展涉VOCs行业企业基础信息调查、分析、统计等相关工作，按要求完成企业综合整治相关帮扶统计工作。

1. **8、重污染天气应急减排清单编制及“一厂一策”帮扶备案工作服务**

根据中省市政策文件对相关人员进行政策技术培训，编制2022-2023年重污染天气应急减排清单。完善高新区重污染天气应急实施方案，并进行专业评审工作。按要求开展重污染天气“一厂一策”操作方案编制完善及备案工作，包括但不限于对企业提交的“一厂一策”操作方案资料进行审核、指导企业完善操作方案和公示牌的编制，对已备案的操作方案进行整理归档和妥善保管。

1. **9、企业绩效评级、保障类申报及提升跟踪帮扶服务**

根据政策要求，对企业的绩效评级申报，对企业和工程的保障类申报进行规范指导、初级审核及上报。定期组织行业专家培训，对绩效升级存在困难的企业进行跟踪帮扶。

1. **10、六参数&TVOC走航监测服务**
2. 对区域污染状况进行实时六参数、VOCs走航监测，对不同时段污染源扩散路径进行分析，为时空变化规律提供有效的科学依据，建立污染快速溯源解析能力。
3. **11、气溶胶激光雷达监测服务**

重点区域搭建固定式雷达扫描监测系统，全天不间断水平扫描，实时监测污染源排放情况，获取区域大气污染源输送规律。

1. **12、车载道路积尘负荷走航监测和污染评估服务**

基于道路积尘负荷走航监测和六参数走航监测等高科技设备，实时分析评估颗粒物污染高值路段，进而采取精准有效的抑尘作业。

1. **13、年度评估及指导服务**

结合2022年大气污染防治存在的各项问题，制定2023年高新区大气污染防治工作计划，提出各项科学防治建议。

1. **14、遵守其他合理合法要求和相关规定。**
2. 依据中央、省、市和高新区相关要求，配合开展铁腕治霾及大气污染防治相关工作，全面配合工作过程中的数据收集、应急调度、协调处置等工作要求，助力高新区完成空气质量考核任务。