附件2

大气污染防治项目储备库入库提交材料

附件2-1

市（区）2020年度大气污染防治储备库申报项目汇总表

填报单位： 市（区）生态环境局（盖章）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 省份 | 地级城市 | 项目实施方案名称 | 实施期限 | 方案总投资（万元） | 申请资金（万元） | 已投入资金（万元） | 项目批复文号 | 方案中A类和B类项目数量占比 | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **合计** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

备注：1.以地级城市为单位，每个地市填写一行

2.项目批复文号填写市政府对实施方案的批复文号（暂不需填写）

附件2-2

XX市（区）2020年大气污染防治实施方案

参考大纲

一、区域概况

包括行政区划、气候、人口、社会经济、产业结构、能源结构等情况。

二、区域空气质量现状与问题

（一）空气质量及污染防治现状。包括近几年区域内空气质量变化情况、已开展的大气污染防治工作及成效情况。

（二）问题诊断。结合气候、产业结构、能源结构等特点及已开展的污染防治工作，识别空气污染成因，分析影响空气质量进一步改善的障碍与问题。

三、总体目标

根据当地生态环境保护规划及大气污染防治专项规划、空气质量考核要求，提出方案实施的总体目标，总体目标应反映空气质量改善程度、污染治理任务目标以及资金投入目标等。

四、技术路线与措施

结合本行政区存在的空气质量问题及总体目标，确定科学合理、可操作的大气污染防治技术路线，明确重点区域、重点任务，并制定具体治理措施。技术路线和措施应具有问题针对性，应能支撑总体目标。

五、项目及投融资方案

（一）项目情况。明确项目数量、类型分布、分类投资及总投资等情况。列出支撑具体措施的项目清单（格式参考附表），明确项目名称、建设内容和规模、实施期限、投资估算、资金来源等。

（二）投融资方案。明确项目总投资及资金来源。资金来源包括财政专项资金、地方政府投入、企业资金投入、居民投入等。鼓励发挥财政资金激励作用，采用PPP等市场化的投融资方式推动项目。

六、保障措施

包括组织机构、制度机制、政策措施、技术支持、资金投入、运营维护、考核评价等方面的保障。

七、效益分析

包括生态环境效益、经济效益和社会效益，其中生态环境效益尽可能采用量化指标阐述，如二氧化硫、氮氧化物减排量以及细颗粒物浓度下降率等。

附表：XX市（区）2020年度大气污染防治储备库申请项目清单

附表

XX市（区）2020年度大气污染防治储备库申请项目清单

| 序号 | 项目类型 | 省份 | 地市 | 区县 | 承担单位 | 项目名称 | 建设内容与  规模 | 总投资（万元） | | 资金需求（万元） | | | | 实施周期 | | 项目进展 | 项目批复文件（文号） | 项目成熟度 | 是否采用PPP模式 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 合计 | 其中:在建项目已投入资金额 | 申请  资金 | 地方政府投资 | 企业(或  项目单位)自筹 | 其他 | 开工时间 | 完工时间 |
| **一** | **燃煤污染控制** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| （一） | 淘汰燃煤小锅炉 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 项目1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 项目2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| （二） | 清洁取暖改造 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| （三） | 其他燃煤污染控制 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **二** | **工业污染治理** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| （一） | 工业炉窑综合整治 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| （二） | 钢铁行业超低排放改造 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| （三） | 重点行业挥发性有机物治理和配套监控设备 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| （四） | 重点行业无组织排放治理 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **三** | **机动车（船舶）**  **污染治理** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| （一） | 柴油货车深度治理 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| （二） | 柴油车远程在线监控 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| （三） | 非道路移动机械摸底调查和编码登记及综合监督管理 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| （四） | 油品和车用尿素监督管理 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| （五） | 船舶污染防治 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **四** | **能力建设** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| （一） | 空气质量自动监测能力建设（含交通空气质量监测站建设） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| （二） | 空气质量预报预警及应急能力建设 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| （三） | 机动车天地车人一体化监控平台建设、完善和运营维护（含遥感监测网络和监测平台、柴油车和非道路移动机械远程在线监控平台、加油站油气回收在线监控平台等） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| （四） | 机动车和非道路移动机械环境管理能力建设 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| （五） | 油品和车用尿素检测能力 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| （六） | 其他能力建设 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

备注：1.省份、地市、区县名称必须为标准名称（全称）

2.建设内容与规模：填写项目建设的设施、主要技术路线等，简要概述；建设规模根据项目内容填写设施的处理处置规模

3.总投资：根据项目批复文件中确定的总投资填写，若尚未批复，则填写项目计划总投资

4.资金需求：地方政府投资包括下级政府投入；企业（或项目单位）自筹指企业自有资金、贷款、融资等；其他资金指除前述三项资金之外的资金

5.实施周期：指开工时间至完工时间，时间格式必须为yyyy-mm，如，2017-01

6.项目进展：根据项目实际进展情况，相应填写未立项、立项、可研、初步设计、在建、完工等

7.批复文件：指项目立项、可研、初步设计的批复文件名和文号，或政府主管部门的批准文件和文号

8.项目成熟度：指按照项目成熟程度，分别填写A、B或C

9.是否采用PPP模式：是否按照国家有关部门规范管理要求，采用政府与社会资本合作（PPP）模式，填写是或否

10.纳入中央财政支持北方地区冬季清洁取暖试点城市的项目不再重复申请清洁取暖改造项目

11.备注：指需要补充说明的内容