**统一社会信用代码**

**125003824505778943**

**事业单位法人年度报告书**

**（ 2021 年度）**

|  |  |
| --- | --- |
| **单 位 名 称** | 重庆市合川区环境卫生事务中心 |

|  |  |
| --- | --- |
| **法定代表人** |  |

**国家事业单位登记管理局制**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **《事业**  **单位**  **法人**  **证书》**  **登载**  **事项** | **单位名称** | 重庆市合川区环境卫生事务中心 | | |
| **宗旨和**  **业务范围** | 为城市环境卫生管理提供保障。负责环境卫生发展规划、专业规划和环境卫生标准编制的事务性工作 负责区内生活垃圾后端中转、生活垃圾末端处置、餐厨垃圾收运处理、建筑垃圾处置等事务性工作 负责城市生活垃圾处置费征收的事务性工作 负责城区水域环境卫生的事务性工作 承担指导镇街清扫保洁等环境卫生的事务性工作 承担指导镇街生活垃圾分类的事务性工作 承担指导镇街水域环境卫生的事务性工作 承担指导环境卫生设施设备运行管理的事务性工作 | | |
| **住 所** | 合川区上什字牌楼三社 | | |
| **法定代表人** | 朱琳 | | |
| **开办资金** | 196（万元） | | |
| **经费来源** | 财政补助（全额拨款） | | |
| **举办单位** | 重庆市合川区城市管理局 | | |
| **资产**  **损益**  **情况** | 净资产合计（所有者权益合计） | | | |
| 年初数（万元） | | 年末数（万元） | |
| 2213.8188 | | 2145.5662 | |
| **网上名称** | **重庆市合川区环境卫生事务中心** | | **从业人数** | 11 |
| **对《条**  **例》和**  **实施细**  **则有关**  **变更登**  **记规定**  **的执行**  **情 况** | 重庆市合川区环境卫生事务中心严格按照《条例》和实施细则的规定行，本年度无任何违反规定和条例的事件发生。 | | | |
| **开**  **展**  **业**  **务**  **活**  **动**  **情**  **况** | 一、巩固日常，保持环卫管理成效 1.严抓安全生产工作，确保安全稳定发展。一是做好疫情防控工作，按照疫情防控部署和要求，加强防疫宣传，及时补充口罩、消毒液等防疫物资，严格落实“戴口罩、勤消杀、控出行、测体温、实报告”等防疫举措，全年实现零感染。二是全面落实安全生产责任，成立安全生产工作专班，定期研判安全风险，做到安全与业务工作同部署、同检查、同落实，全年召开会议15余次，开展检查47次，做到安全事故“零”发生。强化安全保障工作，建立岗位“两单两卡”，开展消防安全、定期检修设施设备，切实保障劳保用品。三是加强重点领域专项排查整治，严格落实“日周月”巡查制度，排查填埋区域、截洪沟、调节池、渗滤液及餐厨垃圾处理设施设备等隐患43处，均已完成整改。四是严抓化粪池安全监管，全年监测城镇化粪池气体浓度1020口，督促12口超标的责任单位全部完成整改。 2.狠抓水域环卫治理，用心呵护一方碧水。一是常态化开展水域清漂保洁。全年出动人工14602人次，船舶2968艘次，运输车辆1179车次，打捞水域垃圾5370吨。二是落实联防联控机制，与环保、海事等部门齐抓共管，联合开展船舶污染防控工作2次。三是强化源头治理，水域清漂打捞向镇街延伸，减少水域垃圾流入城区水域，全年协助渭沱、铜溪等镇街打捞水域垃圾395吨，同比下降17.7%，城区水域垃圾打捞量4975吨，同比下降5.06%。近年来，我区水域垃圾打捞量逐年递减，三江六岸源头治理工作效果显著，多次受到合川广播电视台、华龙网等媒体宣传报道，获得上级部门充分肯定和市民赞扬。 3.狠抓环卫基础建设，强化垃圾转运和经费保障。一是针对城南、城北垃圾中转站压缩设施设备老化、腐蚀严重的问题，积极筹措资金362万元，更换压缩设备2台、增添配套车辆4台，提高城区生活垃圾末端处置效率。二是加强各镇街环卫作业指导，强化环卫精细化管理，填埋场“设点”规范环卫车辆队伍管理，严禁采用非密闭车辆运输，避免垃圾沿途抛、洒、滴、漏等。全年共压缩转运垃圾9万余吨，做到了日产日清。三是加强城市生活垃圾处置费征收管理工作，上半年共收到垃圾处理费1167.82 万元。从7月起，征收工作划转给税务部门负责，我中心积极配合税务部门做好数据核对，为垃圾处理提供有力经费保障。 4.狠抓企业监督管理，提升环卫工作效能。一是加强蒲家沟生活垃圾填埋场监管力度，全年共处理生活垃圾28.94万余吨，无害化处理率达100%。二是督促合源公司严格按操作流程作业，保障渗滤液处理设施正常运行，全年共处理垃圾渗滤液量16.12万m3。三是加强天楹公司气体发电厂管理，实现资源再利用，全年共发电453.52万度。四是加强餐厨垃圾处理厂监督管理，全年共处理餐厨垃圾5.15万吨，其中合川餐厨垃圾2.28万吨，铜梁区2.87万吨。 5.抓好职工队伍建设，增强环卫中心战斗力。近两年我单位有4名职工即将退休，我们提前谋划、提前部署，今年通过遴选和转业安置新招录2名职工，进一步充实干部队伍，做好新老职工传帮接带，确保工作不脱节、不断档。 二、突出重点，助力环卫管理提质 1.扎实推进垃圾分类。一是利用专项债券资金1800余万元推进生活垃圾分类收运处理体系建设，购买垃圾分类收集箱桶、转运车辆，绘制垃圾分类宣传文化墙等。二是建立“三级”生活垃圾分类指导员队伍，其中区级指导员45人，街道级指导员60人，社区级指导员692人。三是深入开展“敲门行动”入户宣传工作，与区生态环境局、各大小院校、社区等多个单位联合开展主题宣传活动60场次，居民垃圾分类投放的积极性得到提升。 2.精准精细落实监管。一是每月对填埋场至少开展2次例会、4次巡查，督促校对场区计磅设施，确保进场量准确无误。二是增设渗滤液处理进、出水计量器，落实专人巡查、核对数据，严格把控计量审核。三是严格把关气体发电厂安全作业，确保正常运行为臭气治理工作保驾护航。四是落实专人监管餐厨垃圾收运，驻派专人现场核对餐厨垃圾处理量，掌握精准。 3.推动智慧城管建设。制定《城区化粪池在线监测设备建设实施方案》，安装9座化粪池在线监测示范点，达到实时监测和自动控制处理效果，智慧城管工作开展初见成效。 三、突出亮点，优化管理添新举措 1.狠抓安全生产工作。一是落实化粪池安全监管职责，组织开展化粪池安全知识培训3次，做到知识普及全覆盖，提高化粪池安全作业意识。二是填埋场填埋库区新增3组照明设施，便于夜间库区覆膜作业及巡查，消除安全隐患。 2.落实为群众办实事主题。一是落实人员及设备清理云门街道上马桥溪葛溪口段（天龙村）河道水生植物，共计打捞水生植物4500余吨，其自行转运处置。二是为钱塘镇玉珠村配赠3吨配套垃圾收运箱体3个，解决了垃圾收运设施短缺问题，为村民提供良好的居住环境。 3.做好臭气治理工作。一是调整填埋场进场作业时间，10点-15点段停止接收，其该段时间为覆膜作业。二是卫生填埋库区增设1台雾炮除臭设施，场区臭味得到有效治理。三是渗滤液处理站增加日处理量为600吨渗滤液应急处理设备，提升渗滤液处理能力。四是加快推进生活垃圾焚烧处理厂建设，并与11月16日开始试运行投产发电。 4.齐心协力抗击洪峰。2021年我区遭受3次洪峰，洪峰前启动防汛预案，配备应急物资，转移船舶避险；洪峰期间不分昼夜坚守岗位，确保安全度汛；洪水退后组织社会力量迅速投入到江面、桥墩及滨江路清漂、清淤战斗中，以最快速度恢复城市原貌。抗洪期间，累计出动人员821人次，船舶171次，打捞垃圾796吨。 四、存在的问题 我中心虽完成了各项工作任务，但仍有诸多的不足。一是监管措施需完善。对各运营企业的日常监督管理力度不够，巡查工作不够全面、细致，发现问题不够精准、及时。二是统筹协调能力需提升。新建城北、城南生活垃圾压缩中转站项目推进缓慢，未达到建设进度要求；城区生活垃圾转运站设备及配套车辆缺乏，生活垃圾转运能力不足，无法满足焚烧发电厂的需求量；安全监管技防措施单一，化粪池在线监测项目推广缓慢。三是硬件基础需夯实。水域环卫设施老旧，特别是小型清漂船使用年限久，存在问题隐患。 五、下年工作打算 在下步工作中，将严格按照局党委要求落实环卫事务中心各项工作。 一是慎终如始抓好疫情防控工作，落实落细防控措施，做到疫情防控常态化。 二是加强水域清漂工作，勇于探索新的作业方式，提高清漂效率；积极争取上级资金，新建造3艘小型清漂船，增强水域清漂能力。 三是强化生活垃圾填埋场、生活垃圾焚烧发电厂及餐厨垃圾处理厂等营运企业的日常监管，进一步加强过程监管，确保正常、稳定运行，全面做好迎接中央环保督察第二轮回头看的复审工作。 四是落实我为群众办实事工作，深入开展垃圾分类工作，推进楼层撤桶，提升垃圾分类实效。发挥专业优势，为镇街打捞水域垃圾提供帮助。 五是配合区农投（集团）公司加快推进城北、城南生活垃圾压缩中转站项目建设。同时，推动城区生活垃圾过渡期后端转运工作，及时将生活垃圾转运至焚烧发电厂处理。 六是持续推进环卫智能化建设，在城区重点区域安装100口化粪池在线监测设备，包括城市公共广场、公园、学校、等人员密集的公共区域。 | | | |
| **相关资质认可或执业许可证明文件及有效期** | 无 | | | |
| **绩 效 和受奖惩及诉讼投诉情 况** | 无 | | | |
| **接受捐赠**  **资助及使用 情 况** | 无 | | | |