附件4

中央生态环境保护督察组群众信访举报办理情况公开表

公开单位：沙坪坝区凤凰镇人民政府 （2025年4月24日）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 受理编号 | 交办问题基本情况 | 所属区县 | 问题类型 | 调查核实情况 | 是否属实 | 办结目标 | 处理和整改情况 | 是否办结 | 责任人被处理情况 |
| 1 | X3CQ202405280017 | 位于沙坪坝区凤凰镇八字桥村十二社的可益荧塑料加工厂占用耕地修建厂房，每天晚上到早上排放刺鼻性的味道、而且噪声很大、向河里排放黑色污水，要求拆除该厂并恢复耕地。 | 沙坪坝区 | 水 | 举报内容共涉及4个问题。经调查3个部分属实、1个不属实，整体上，举报问题部分属实。（一）关于占用耕地修建厂房问题。经查，该问题属实。现场核实发现可益荧塑料加工厂（原重庆可倍多塑料有限公司）于2006年3月10日与沙坪坝区凤凰镇八字桥村石坝滩社签订土地租用协议，2008年起陆续未经批准占用土地修建厂房、大棚、硬化地坝，占用土地约9.8亩，占用时均为耕地。（二）关于每天晚上到早上排放刺鼻性的味道问题。经查，该问题部分属实。现场核实发现重庆可益荧新材料有限公司今年以来共生产天数为29天，最早生产时间为早上8:00，最晚生产结束时间为晚上19:30，夜间未生产。该厂产生刺鼻性味道为挤塑设备生产时产生的废气，废气通过集气罩和管道收集，经过废气治理设备处理后排放。经沙坪坝区生态环境监测站对该单位废气排放口检测，结果显示废气排放达标。但由于挤塑线生产车间窗户密闭材料老化破损，存在废气外溢扰民风险。 （三）关于每天晚上到早上噪声很大问题。经查，该问题部分属实。现场核实发现重庆可益荧新材料有限公司主要噪声源为废气治理设施风机设备。经沙坪坝区生态环境监测站检测，厂界外环境噪声达标。但由于风机运行周期长，在敏感时段可能对周边居民造成一定影响。 （四）关于向河里排放黑色污水问题。经查，该问题不属实。现场核实发现重庆可益荧新材料有限公司产生的废水为两种，一种是生产废水，主要为挤塑工序冷却水，水中未添加任何物质，且排放的水采用收集池进行循环使用，周边河水清澈，无外排；另一种为生活废水，主要为卫生间产生，生活废水采用动力生化池处理后，用于厂区周边农作物和果树灌溉，未排入河道。 | 部分属实 | 结合调查情况，按照分类标准，确定该举报件的办结目标是：1.督促企业对占用耕地修建设施的地块进行复耕；2.对生产车间破损窗户进行密闭，防止废气外溢扰民；3.对噪声源采取降噪措施，消除噪声扰民。 | （一）整改情况1.关于占用耕地修建厂房问题。该问题已办结，重庆可益荧新材料有限公司已完成对占用耕地修建设施的地块进行复耕的整改。2.关于每天晚上到早上排放刺鼻性的味道问题。该问题已办结。调查核实发现重庆可益荧新材料有限公司挤塑线生产车间窗户密闭材料老化破损，存在废气外溢扰民风险。一是要求重庆可益荧新材料有限公司更换挤塑线生产车间窗户密闭材料，重新对窗户进行密闭。二是要求建立环保安全管理机制，加强日常巡查，发现破损后，及时修复。三是镇、村按环保巡查机制，进一步加强对涉废气企业的巡查。 现重庆可益荧新材料有限公司已对破损窗户进行密闭防止废气散排，并建立落实了环保安全管理机制。3.关于每天晚上到早上噪声很大问题。该问题已办结。调查核实发现重庆可益荧新材料有限公司产生噪声较大设备为厂外废气治理环保设施风机设备，该风机噪声虽检测达标，但由于风机运行周期长，在敏感时段可能对周边居民造成一定影响。要求重庆可益荧新材料有限公司对噪声源采取降噪措施，有效降低设备运行噪声，避免对周边群众正常生活造成影响。 现重庆可益荧新材料有限公司已完成对产噪设备采取降噪处理的整改。（二）处理情况 处理情况主要是对重庆可益荧新材料有限公司占用耕地问题，要求企业对占用耕地修建设施的地块进行复耕；挤塑线生产车间窗户密闭材料老化破损，存在废气外溢扰民风险，风机运行周期长，在敏感时段可能对周边居民造成一定影响问题，于2024年5月30日下达整改责令书。 | 是 | 无 |