

巍山县重点监控企业双随机抽查结果信息公开表（2024年6月）

序号	企业名称	检查时间	检查情况	存在问题	监察要求
1	巍山县巍福再生资源利用有限公司	2024年6月18日	<p>现场检查时，该公司正在生产。1、废气：主要来源于破碎、筛分工段生产的扬尘采取湿法作业、半封闭车间处理；堆场扬尘采取洒水降尘，原料露天堆放；车辆运输扬尘采取洒水降尘，公司出口未设置车辆冲洗槽；2、废水：生活污水：公司设置旱厕、生活粪便通过旱厕收集后，定期清掏给附近村民作农肥；员工盥洗废水及少量食堂废水经收集后用于场地洒水降尘，不外排；生产废水：项目区生产废水主要是砂石料清洗废水，公司设置三座废水循环沉淀池，废水经絮凝沉淀处理后循环回用，不外排。3、固废：沉淀池底泥经压滤机处理后，出售给项目东面的巍乐砖厂作为制砖原料，生活垃圾统一收集后由环卫部门定期清运，化粪池底泥定期委托周边村民进行清掏，用作菜地肥料或林地肥料；4、危险废物：项目装载机、汽车均不在公司内维修，不产生废机油。5、根据排污许可证管理要求检查，该公司按时提交执行报告，按频次开展自行监测，按时录入自行监测信息。</p>	<p>1、原料露天堆放；2、未建立沉淀池污泥处置台账。</p>	<p>1、加强厂区管理及日常维护，确保污染治理设施正常运行，各项污染物稳定达标排放；2、立即按环评要求对露天堆放的原料进行覆盖处理；3、建立沉淀池污泥处置台账；4、加强值班值守工作，做好厂内安全管理工作。</p>

2	云南 京新 生物 科技 有限 公司	2024 年6月 18日	<p>1、该公司“中药材加工及美洲大蠊标准化（GAP）养殖项目”于2018年2月1日取得原大理州环境保护局的批复文件（大环审〔2018〕2号），同意项目分二期进行建设。一期主要建设行政办公楼1栋，1#生产养殖车间，原料仓库，二期建设药材车间、成品库及2#、3#生产养殖车间。于2019年10月完成了一期建设项目的竣工环境保护验收。2020年5月13日在大理州生态环境局巍山分局完成了突发环境事件应急预案的备案。2、该公司于2020年11月4日完成了固定污染源排污许可登记备案，有效期至2025年11月3日。3、现场检查时，该公司正常经营。经现场踏勘，未发现有环境违法行为问题。废水：项目雨水经雨水沟收集之后外排至雨水管网，流入甸中街河，食堂废水经隔油池处理后流入化粪池，再同生产废水（大蠊尸体漂洗废水）一同进入污水处理站（处理能力为30m<sup>3</sup>/d），处理达标后回用于绿化；化验室废液按危险废物管理规定处置。固废：病变死亡的美洲大蠊集中收集后填埋处理，建立处置台账，现场检查未见病变尸体填埋，经现场负责人介绍生产至今未产出病变尸体；污水处理站污泥运至垃圾处理厂，大蠊粪便暂存于暂存间内，定期清理，用作农家肥使用；生活垃圾委托环卫部门清运。</p>	<p>1、未按期开展污染物自行监测；2、《突发环境事件应急预案》备案已过期，未重新修订。</p>	<p>1、按照排污许可要求，定期对污染物开展自行监测；2、加强污水处理站的运维管理，确保出水水质稳定达标；3、重新修订《突发环境事件应急预案》，并按要求备案。</p>
---	----------------------------------	--------------------	--	--	---

3	巍山县污水处理厂	2024年6月19日	<p>1、现场检查时，污水处理厂运行正常，鼓风机、粗细格栅、加药室、旋流沉砂、脱泥机各项污染防治设施运行正常，出水口设有一套二氧化氯发生器进行消毒；2、检查在线监控系统。已安装自动采水器，试剂、标液在有效期内，量程设置正确，量程设为排放值的2倍，自动监控设施处于良好状态，正常运转。采样管设置满足规范要求，总长不大于50米，且全程可视化，无软管，无旁路；自动标液核查和校准周期核查满足规范要求。6月份平均日进水量3000多方，出水在线监控系统未发现有超标情况，工控机、数采仪、分析仪在线实时数据一致，在线运维台账有记录。3、厂区内设置有废液暂存间，现存有废液约400kg，厂区内设置有废液暂存间，2024年4月7日委托云南大地丰源环保有限公司处置1.0吨废液，有台账记录，未取得转移联单。4、脱泥污泥清运至巍山县垃圾处理厂处理，有处置合同，已建立污泥处置台账。5、根据排污许可证管理要求检查，该公司按时提交执行报告，按频次开展自行监测，按时录入自行监测数据，建立电子环境管理台账。6、2024年1月补充进水水质监测和污泥检测，委托云南尘清环境监测有限公司进行监测。</p>	<p>1、提标改造工程排泥管道未完成整改；2、泥管道整改工作；3、中控系统损坏，无法正常运行；3、未开展进水水质监测和污泥检测。</p>	<p>1、加强厂区管理及日常维护，确保污染治理设施正常运行，各项污染物稳定达标排放；2、加快完成提标改造工程排泥管道整改工作；3、修复中控系统，达到稳定运行；4、尽快开展进水水质监测和污泥检测；5、按照新修订的《突发环境事件应急预案》开展应急演练；6、加强值班值守工作，做好厂内安全管理工作。</p>
---	----------	------------	--	--	--

4	大理宏福酒业有限公司	2024年6月20日	<p>1、现场检查时该公司正常生产。生产废水和生活废水经收集后进入厂区污水处理设施处理后外排农灌沟；污水处理设施建立运行台账，有加药台账记录；2、产生的酒糟外售给农户作饲料，生活垃圾交由环卫部门处置，检验不合格的酒召回重新生产，废弃纸箱、酒瓶外售废旧回收点；3、蒸汽锅炉使用生物质燃料，用于原酒生产蒸煮环节；4、噪声源主要是各种机械设备和风机，厂房全封闭；5、对排污许可执行情况进行检查，已按时填报了执行（守法）报告；开展了自行监测，自行监测信息及时填报，但建有的环境管理台账不全。</p>	<p>1、建有的环境管理台账不全。</p>	<p>1、按照《排污许可证》规定，完善不全的环境管理台账；2、加强污水处理设施维护，保障设施运行正常，确保污染物稳定达标排放；3、加强安全生产管理工作。</p>
---	------------	------------	---	-----------------------	--

5	大理 昆钢 巍山 建材 有限公司	2024 年6月 20日	<p>该公司受市场影响，采取错峰生产。现场勘查，该公司原料大部分进堆棚堆存，露天少量堆存的原料均进行了覆盖处理。设置了危废暂存间，与大理华鸿贸易有限公司签订了处置协议，合同期限至2023年10月到期。2022年10月13日处置了384KG，有转移联单，查看2023年危废管理台账，存储6KG。</p>		<p>1、按照《排污许可证》管理要求，按时提交执行报告，按频次开展自行监测，完善环境管理台账；2、加强安全生产管理工作。</p>
---	------------------------------	--------------------	--	--	--

6	大理巍山开盛再生资源回收有限公司	<p>现场检查时，该公司正常运行。 年收集 4000 吨废矿物油、9000 吨废旧铅蓄电池建设项目建有一座砖混结构彩钢顶棚厂房，高度 6m，厂房总建筑面积 550 m<sup>2</sup>，厂房建设为东西向，北边厂房为废旧电池贮存区域，包括完好铅酸蓄电池暂存区和破损铅酸蓄电池暂存区 250 m<sup>2</sup>，南边厂房为废机油暂存区 300 m<sup>2</sup>，矿物油存放区包含 20m<sup>3</sup>，废矿物油暂存储罐三个（两用一备），并设置有围堰，围堰高度 1.2m。装卸区主入口位于西侧，废矿物油储存库卸油枪周围有少量废机油滴漏。项目设有一个集液池、一个事故池，分别位于破损铅酸蓄电池暂存区和废机油暂存区内，为了防止事故池受降雨影响，将事故池设于室内。项目产生的废气主要有硫酸雾，经硫酸雾净化塔净化后由 15 米排气筒排放；项目产生的生活垃圾委托环卫部门清运；产生的酸液和沾染物收集暂存后委托有资质的单位进行处置。该公司与云南圣铭再生资源科技有限公司签订了《废铅酸蓄电池处置协议》，协议期限至 2024 年 12 月 31 日；与云南圣邦科技有限公司签订《收集（中转）回收公司危险废矿物油处置合同》，合同期限至 2024 年 12 月 31 日止。 新建危险废物收集贮存试点项目，新建危废贮存仓库 2 栋，其中危废贮存仓库 1 建筑面积约 50 m<sup>2</sup>，内设储油罐 2 个，危废贮存仓库 2 建筑面积 700 m<sup>2</sup>，建筑内划分为 43 个区域，项目总建筑面积约 750 m<sup>2</sup>，项目总投资 300 万元，其中环保投资 82.8 万元。试点项目目前正在申请办理小微企业危险废物收集试点经营许可证，未投入使用。</p>	<p>1、环境管理台账不规范；2、油枪周围滴漏废机油储存库中卸油枪周围有少量废机油滴漏。</p>	<p>1、按照危险废物管理要求，规范收集贮存废矿物油和废旧电池，规范记录废机油、废电瓶收储台账；2、加强废机油接受和转运管理，规范操作，及时清理卸油，避免造成周围环境影响，确保环境安全；3、按照《排污许可证》管理要求，做好环境信息公示、环境管理台账，按时提交守法执行报告，按频次开展监测工作；4、加强厂内值班值守，做好安全管理工作。</p>
---	------------------	---	--	--

7	大南 高速 公路 第二 施工 总承 包项 目经 理部 路面 分部 中心 拌合 站	2024 年6月 20日	现场检查时，该拌和站沥青生产线设备已拆除， 堆棚还未拆除。	无。	1、清场工作中做好 安全防范工作，确保 环境安全。
---	---	--------------------	----------------------------------	----	---------------------------------

8	<p>巍山县广顺再生物资回收有限公司</p>	<p>2024年6月20日</p>	<p>1、仓库：1F，占地面积约为180m<sup>2</sup>，从事废铅酸蓄电池收集、回收；废电池运至厂区，分为破损铅酸蓄电池存放区和完整废铅酸蓄电池存放区（干电池和水电池储存区），项目仓库内周围设防溢围堰、堵截泄漏裙脚，地面采用耐酸水泥+环氧树脂+环氧地坪漆进行防渗、防腐处理，车间密闭维持微负压状态，设置集中通风系统和排气系统。暂存区设置4个带盖密闭专用桶（防酸、防渗），分别用于收集暂存事故条件下产生的废电解液、产生的破损废旧铅酸蓄电池、废拖把、抹布等废弃防护用品和酸雾吸收液等危险废物，仓储区内设置劳保工具间，占地约2m<sup>2</sup>。设置1套负压抽排气系统（含挂壁式集罩及风机）+1台酸雾吸收器（酸雾吸收率为95%）+15m排气筒1根对项目区内风险事故时产生的硫酸雾进行处理达标排放。2、现场检查时，该公司未进行生产经营。</p>	<p>1、未完成项目竣工环保验收。</p>	<p>1、尽快开展项目竣工环保验收工作，项目未完成竣工环保验收之前，不得擅自投入生产，否则，将按生态环境相关法律法规进行处理。</p>
---	------------------------	-------------------	---	-----------------------	---



9	巍山 县建 宏经 贸有 限责 任公 司巍 丰清 香油 厂	2024 年6月 20日	该厂已停产。	无。	若需恢复生产,需向 当地生态环境部门 申请,未经批准,不 得擅自恢复生产。
---	---	--------------------	--------	----	--

10	巍山 县西 河河 道清 淤疏 浚及 弃渣 利用 项目 - 庙 街镇 施工 生产 区	2024 年6月 20日	<p>经现场调查及过流能力复核、冲刷淤积分析，工程堤段较为顺直，仅部分河岸护脚及支流入河口及其下游局部存在淤积，总体过流能力满足10年一遇洪水标准，故工程堤段不纳入本次清淤范围，本次主要针对大仓、庙街、南诏段蜿蜒的生</p> <p>态堤段进行河道疏浚，起于大仓镇永福桥，止于巍宝山乡挖钟村河出河口，全长31.574km。本次疏浚横断面上按照堤脚1:5放坡成梯形断面，纵面根据上下游固床梁（横梗）成“S”型展布，河道疏浚分为禁止疏浚区、可疏浚区、留置区。</p>	1、未编制《突发环境事件应急预案》并备案。	<p>1、严格按照环评要求，落实各项污染防治措施。2、加强管理，施工期间确保污染防治设施正常运行，建立运行管理台账和污泥清运台账，确保污染物达标排放。3、编制《突发环境事件应急预案》并按要求备案。4、施工期间，做好洪水风险防控工作，确保安全生产。</p>
----	--	--------------------	--	-----------------------	---

11	<p>巍山县恩裕生物质能源开发有限公司</p>	<p>2024年6月21日</p>	<p>1、现场检查时，该公司拆除原有 32 个土窑，新建 20 个高性能的新式吊窑并加装行吊、建设燃烧室等配套设施。新增制棒机 4 台（改建后共 8 台），并配套新建 4 个集气罩及废气收集管道接入气旋混动喷淋塔，拆除原有烘干机及旋风除尘器，停用原有筛分机，配套新增环保设施木焦油和木醋燃烧处理系统 1 套。2、该公司已安装烟气在线测试设备，待技改完成验收后，进一步完成烟气在线监测系统验收工作。</p>	<p>1、未重新修订《突发环境事件应急预案》并备案。</p>	<p>1、重新修订《突发环境事件应急预案》并备案；2、技改完成后，按环评要求重新办理《排污许可证》；3、严格执行环保“三同时”制度，技改项目未完成环保竣工验收之前，不得擅自投入生产，否则将按相关的法律法规进行处罚；4、技改项目环保竣工验收后，完成烟气在线监测系统的验收工作；5、做好消防安全工作。</p>
----	-------------------------	-------------------	--	--------------------------------	--

	<p>巍山县银燕镖2024</p>	<p>1、该公司于2022年2月停产至今。一厂区建盖了堆料棚，二厂区建盖了堆渣场，修建了脱硫渣堆放专用池，拌料大棚，煤炭大棚等；对生产区域做了雨污分流系统，修建了一个2000m<sup>2</sup>的应急池；对脱硫塔新增一套水膜脱硫除尘器，更换了排气管，对收尘系统改造成双层布袋过滤；2018年8月安装烟气污染源在线监控系统，2018年11月调试完成，2019年3月进入试运行，10月完成自主竣工验收。2、该公司2022年11月1日与曲靖天朗嘉华恩萨环境技术有限公司签订了《曲靖天朗嘉华恩萨环境技术有限公司水泥窑协同处置脱硫渣委托处置合同书》，现场检查时，已委托处置脱硫渣480吨，脱硫池中存有1000吨左右脱硫渣。建有危险废物暂存间，设有标志标识，管理制度上墙。</p>	<p>1、堆渣池中存有脱硫渣。</p>	<p>1、按规范处置脱硫渣池中堆存的脱硫渣；2、如需恢复生产，需要向当地生态环境部门申请，未经批准，不得擅自恢复生产。</p>
--	-------------------	---	---------------------	---