附件

南安市2月份环评文件编制质量清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 所属行业类别 | 建设单位 | 建设地点 | 审批日期 | 审批文号 | 环评类型 | 环评单位 | 项目负责人 | 质量评分 | 环评质量存在的主要问题 |
| 1 | 南安市教育提升工程项目-南安市昌财实验学校 | P8321P8331 | 南安市教育局 | 南安市石井镇 | 2025/2/6 | 泉南环评〔2025〕表18号 | 报告表 | 福建拾全建设有限公司 | 马见波 | 61 | 1.补充分析项目选址是否符合厦门翔安机场声环境管控区建设规划要求。 2.建设内容与选址意见书、立项批复等内容不符，核实并补充说明。 3.进一步调查实验室废水污染源强（罗列涉及的实验类型废水产生情况，各类实验废水性质、是否涉及有毒有害物质作为后续处理依据），细化处理措施、处理方式（论述单纯的中和处理方式可否可行，处理设施建设情况遗漏）。 4.实验废水源强核算补充提供类比分析数据或产排污系数。 5.补充排污口（源）标志牌示意图等。 |
| 2 | 南安市教育提升工程项目-南安市柳城中学扩建工程 | P8331 P8334 | 南安市教育局 | 南安市溪美街道 | 2025/2/6 | 泉南环评〔2025〕表19号 | 报告表 | 福建拾全建设有限公司 | 马见波 | 62 | 1.三线一单已调整，文本未更新；未调查原项目环评、验收情况。 2.扩建项目应说明原辅料的变化情况，进一步完善水平衡。 3.实验废气排放方式前后不一致；复核废气排放标准。 4.进一步完善风险防范措施；复核排放汇总表。 |
| 3 | 福建省泉州市虹美石业有限公司年总产石板材50万平方米项目 | C3032 | 福建省泉州市虹美石业有限公司 | 南安市水头镇福山工业区（水头福山石材加工集中区） | 2025/2/10 | 泉南环评〔2025〕表20号 | 报告表 | 泉州环兴环保科技有限公司 | 林芳淼 | 65 | 1.完善项目选址的符合性分析。2.论证说明本项目使用的不饱和树脂胶属于低（无）VOCs含量的原辅材料。3.NMHC环境质量现状评价标准有误。4.对照《南安市建筑饰面石材加工集中区环境管理实施方案》相关要求，细化废气收集措施及要求。5.更正高程坐标系，复核噪声影响分析结果和等声值线图。6.补充分析依托扩建前的废气处理设施和固废贮存场所的可行性。 |
| 4 | 泉州速普库瑞新材料有限公司年产汽车垫片5000万张、鞋底1000万双、瑜伽垫5000万张项目 | C2922C1953 | 泉州速普库瑞新材料有限公司 | 南安市康美镇梅元村鼎兴路18号（体育用品基地） | 2025/2/11 | 泉南环评〔2025〕表21号 | 报告表 | 福建省朗洁环保科技有限公司 | 陆宗雷 | 65 | 1.复核氮气的理化性质。 2.《福建省用水定额标准》新标准已发布，文本用水取值均未按新标准进行取值，复核用水情况及水平衡。 3.二氧化碳作为温室效应的重要气体，年直排40吨是否可行？是否需考虑碳排放的环境影响，配套相关的处置措施，减缓温室气体的排放。 4.建议按《大气有害物质无组织排放卫生防护距离推导技术导则》规范设置卫生防护距离，避免对周边的影响。 |
| 5 | 泉州宏盛石粉综合利用有限公司年产干粉砂浆5万吨、腻子粉3万吨、瓷砖胶2万吨、钙粉10万吨、生物碳酸钙10万吨、装配式预构件及板材产品100万立方米建设项目 | C3012C3039C4220N7723 | 泉州宏盛石粉综合利用有限公司 | 南安市石井镇中泰（石井）石材集聚区 | 2025/2/12 | 泉南环评〔2025〕表22号 | 报告表 | 喆枘鑫（厦门）环保科技有限公司 | 苏明礼 | 68 | 项目建设内容与市政府专题会议核定结果不一致。 |
| 6 | 泉州松日机械有限责任公司年产挖掘机底盘配件10万件项目 | C3514 | 泉州松日机械有限责任公司 | 南安市滨江机械装备制造基地（金河大道26号） | 2025/2/13 | 泉南环评〔2025〕表23号 | 报告表 | 泉州市时代环保科技有限公司 | 韩红英 | 65 | 1.补充调查烤漆工序能源。 2.补充涉及含油金属废屑固废属性判定。 3.补充出租方“福建省博强机械发展有限公司”环保手续、生产运行、环境遗留问题等情况分析。 |
| 7 | 泉州福汇新型材料有限公司年产10万吨腻子粉、10万吨瓷砖胶、5000吨水性涂料项目（单纯混合分装） | C3039C2646C2641 | 泉州福汇新型材料有限公司 | 南安市官桥镇周厝村田墘167号（官桥南联石材加工集中区） | 2025/2/17 | 泉南环评〔2025〕表24号 | 报告表 | 福建泉州融创环保科技有限公司 | 钱坤 | 60 |  |
| 8 | 南安市良成再生资源有限公司年综合利用石粉浆30万吨项目 | N7723 | 南安市良成再生资源有限公司 | 南安市水头镇西锦村494号 | 2025/2/19 | 泉南环评〔2025〕表25号 | 报告表 | 福建海洋规划设计院有限公司 | 白进辉 | 68 | 1.核实项目废气监测计划。 2.补充出租方的用地权属证明。3.建议按照HJ1033-2019补充雨水排放口监测要求。4.租用厂房项目，补充退役期分析。 |
| 9 | 南安科弘厨卫有限公司新增年产金属水暖卫浴配件4000吨项目 | C3392 C3352 | 南安科弘厨卫有限公司 | 南安市仑苍镇美宇西三路888-2号 | 2025/2/19 | 泉南环评〔2025〕表26号 | 报告表 | 福建省朗洁环保科技有限公司 | 陆宗雷 | 65 | 1.明确排气筒高度；复核是否涉及淘汰设施。 2.遗漏砂芯环节的颗粒物产排量；并细化是否需配套相应的污染防治设施，完善无组织防控措施，复核防护距离估算。 3.各个工艺设施运行时间前后不一致；并同步核实涉及运行时间的产排量、排放速率、排放浓度。 4.部分附件模糊不清。 |
| 10 | 福建省天力卫浴股份有限公司年产下水器1500万套、塑料制品（洗菜篮、肥皂盒等厨房、卫浴用品）150万件迁建项目 | C2927C3383 | 福建省天力卫浴股份有限公司 | 南安市霞美镇顺达路68号（光电信息产业基地） | 2025/2/26 | 泉南环评〔2025〕表27号 | 报告表 | 益琨（泉州）环保技术开发有限公司 | 庄炎 | 67 | 1.补充与尖人活动中心租赁协议。 2.西侧图（后两张应为南侧图）。 |
| 11 | 福建恒通卫浴有限公司年产高精度五金卫浴配件2000吨、浴室柜2.2万套、淋浴房5000套项目 | C3352 C2110C3392 | 福建恒通卫浴有限公司 | 南安市省新镇扶茂工业区茂华路8号 | 2025/2/27 | 泉南环评〔2025〕表28号 | 报告表 | 泉州市绿尚环保科技有限公司 | 刘玉 | 66 | 1.坐标偏差大；复核三线一单管控单元及要求。 2.厂区内VOCs1h平均浓度限值执行标准限值错误；未注明排放速率严格50%执行的限值。 3.大气环境防护距离估算遗漏非甲烷总烃的影响。 4.复核废气颗粒物产排量及对应收集的固废产排量。 5.补充说明TSP是否符合规范要求。 |