

福建省生态环境厅文件

闽环保评〔2025〕7号

福建省生态环境厅关于公布 2024 年 第四季度环境影响评价文件复核结果的通知

各设区市生态环境局、平潭综合实验区自然资源与生态环境局，
各有关单位和人员：

根据生态环境部《建设项目环境影响报告书（表）编制监督管理办法》（以下简称《监管办法》）和我省有关规定要求，我厅组织对各地 2024 年第四季度审批审查的环境影响评价文件进行复核，发现 6 份项目环评文件存在一般质量问题，复核结果已于 2025 年 5 月 7 日至 2025 年 5 月 13 日在省生态环境厅门

户网站公示。依据《监管办法》和《建设项目环境影响报告书（表）编制单位和编制人员失信行为记分办法（试行）》（以下简称《记分办法》），对相关环评文件编制单位和编制人员予以失信记分。若有异议，可在收到本文件之日起六十日内向福建省人民政府申请行政复议，也可在收到本文件之日起六个月内依法提起行政诉讼。

请各地进一步加强环评文件编制单位监督管理，对抽查复核中发现问题的环评文件，应责成项目建设单位和环评文件编制单位开展问题整改，避免或减轻项目建设产生的不利环境影响，并在后续监管中予以重点关注。受到失信记分的编制单位及其编制人员要深刻汲取教训，加强环评文件编制能力建设，有效提升环评文件质量，树立企业与个人良好诚信形象。

附件：2024 年第四季度环评文件复核结果

福建省生态环境厅

2025 年 6 月 20 日

（此件主动公开）

附件

2024 年第四季度环评文件复核结果

一、基本情况

通过全国环境影响评价管理信息平台，共抽取 35 家编制单位（省内 31 家、省外 4 家）编制的 40 份环境影响评价文件（报告书 10 份、报告表 30 份）。编制单位抽取以环评业务量为基准，重点是环评业务量与环评工程师数量不匹配、环评业务工作经历不长、列入环评信用重点监督检查的单位；环评文件抽取重点是环境影响相对较大、“两高”和实行告知承诺制项目、连续 2 个季度省级复核问题比例居全省前 2 名的地市审批的项目环评文件，并抽取部分规划环境影响报告书。

二、复核结果

复核的 40 份环评文件中，有 6 份项目环评报告表存在一般质量问题，问题率 15%，共涉及 6 家编制单位，分别为省内的漳州清源环保科技有限公司、福建水磨后生态环境有限公司、福建松恒环保科技有限公司和泉州市新绿色环保科技有限公司，省外的深圳市楷辰环保咨询有限公司和深圳市达源生态环境工程有限公司。其中深圳市楷辰环保咨询有限公司还存在未按规

定提供复核材料的问题（详见附表 1）。

三、处理意见

复核发现问题的项目环评文件，主要存在以下一般质量问题：建设项目概况描述不全；污染源源强核算内容不全、核算方法或者结果错误；环境质量现状监测因子不符合相关规定；未按相关规定提出环境保护措施、所提环保措施或者其可行性论证不符合相关规定等。

根据《监管办法》及《记分办法》，对存在相关问题的 6 家编制单位及 7 名编制人员予以失信记分处理（详见附表 2）。

附件：1. 2024 年第四季度环评文件抽查复核结果

2. 2024 年第四季度环评文件抽查复核发现问题及处理意见

3. 复核环评文件编制时间统计表

附件 1

2024 年第四季度环评文件抽查复核结果

表 1-1 省内编制单位环评文件复核结果

序号	编制单位	环评文件抽取数量	一般质量问题数量
1	福建省北溪生态环境有限公司	1	0
2	福建省河山环保科技有限公司	1	0
3	福建星月达环保科技有限公司	1	0
4	漳州清源环保科技有限公司	1	1
5	福建省晶淼环保科技有限公司	1	0
6	福建冠漳水务工程技术咨询有限公司	1	0
7	福建省泉州清澈环保有限公司	1	0
8	福建水磨后生态环境有限公司	1	1
9	龙岩市嘉诚环保科技有限公司	1	0
10	福建松恒环保科技有限公司	1	1
11	泉州市新绿色环保科技有限公司	1	1
12	泉州市兴雅环保科技有限公司	1	0
13	泉州市蓝天环保科技有限公司	1	0
14	龙岩市澜球环境科技有限公司	1	0
15	睿柯环境工程有限公司	1	0
16	漳州博鸿环保科技有限公司	1	0

序号	编制单位	环评文件抽取数量	一般质量问题数量
17	福建省金皇环保科技有限公司	1	0
18	喆纳鑫（厦门）环保科技有限公司	1	0
19	福建省环境保护设计院有限公司	1	0
20	天进（福建）环保科技有限公司	1	0
21	福建省思创环保科技有限公司	1	0
22	福建悟海工程咨询有限公司	1	0
23	福建省绿丰环保科技有限公司	1	0
24	南平圣美环境保护科技有限公司	1	0
25	福建省冶金工业设计院有限公司	1	0
26	福建省盛钦辉环保科技有限公司	1	0
27	福州庆林环保科技开发有限公司	1	0
28	福州晋安丰瑞环保技术有限公司	2	0
29	福建连嘉环保科技有限公司	2	0
30	福建省福环环保科技有限公司	1	0
31	福建绿佳环保科技有限公司	1	0

表 1-2 省外编制单位环评文件复核结果

序号	编制单位	环评文件抽取数量	一般质量问题数量
1	上海益程道环境技术有限公司	1	0
2	深圳市鹏邦环保科技有限公司	1	0
3	深圳市楷辰环保咨询有限公司	2	1
4	深圳市达源生态环境工程有限公司	3	1

备注：深圳市楷辰环保咨询有限公司未按规定提供复核材料。

附件 2

2024 年第四季度环评文件抽查复核发现问题及处理意见

序号	环评文件名称	建设单位	问题情况	编制单位及统一社会信用代码	编制人员及信用编号	编制单位失信记分	编制人员失信记分	审批部门	环评文件评审专家	失信记分依据
1	新明生物燃气锅炉建设项目环境影响报告表	漳州市新明生物科技有限公司	1. 污染源源强核算结果错误。项目锅炉用水采用“锅外水处理”方式（即锅炉用水预先采用软水设备软化等处理），而锅炉排污水量却采用“锅内水处理”的产污系数进行核算，锅炉排污水量核算结果错误。 2. 未按规定提出环境保护措施。企业拟保留作为备用锅炉的原有 4t/h 生物质锅炉，属由燃煤改烧生物质的锅炉，未按照《关于全面推进锅炉污染整治促进清洁低碳转型的意见》（闽环规〔2023〕1 号）相关规定，提出污染治理或限期淘汰等措施。	漳州清源环保科技有限公司 91350602337623588X	万淑蓉 BH072305	5 分	5 分	漳州市南靖生态环境局	/	《监管办法》第二十六条第一款第五项、第十项，第三十一条、第三十二条第九项以及《记分办法（试行）》第七条
2	福建统艺新型材料科技有限公司三期工程项目环境影响报告表	福建统艺新型材料科技有限公司	1. 建设项目概况描述不全。项目属迁建性质，缺乏现有工程基本情况及存在环保问题等内容介绍。 2. 环境质量现状监测因子不符合相关规定。项目排放特征污染物颗粒物，未开展大气环境中的颗粒物现状调查监	福建水磨后生态环境有限公司 91350502MAC1Y38Q7W	卓丽香 BH072313	5 分	5 分	泉州市惠安生态环境局	/	《监管办法》第二十六条第一款第三项、第六项、第十项，第三十一条、第三十二条第九项以及《记分办

序号	环评文件名称	建设单位	问题情况	编制单位及统一社会信用代码	编制人员及信用编号	编制单位失信记分	编制人员失信记分	审批部门	环评文件评审专家	失信记分依据
			测。 3. 未按相关规定提出环境保护措施，所提环保措施可行性论证不符合相关规定。预测西侧、北侧、南侧厂界噪声最大贡献值均超夜间标准限值，未提出相应噪声污染控制措施；未分析论证生产废水处理后回用的可行性。							法（试行）》第七条
3	莆田盟源机动车回收拆解利用处置项目环境影响报告表	莆田市盟源汽车回收有限公司	1. 污染源源强核算内容不全，核算结果错误。遗漏地面冲洗水污染源强核算；初期污染雨水量、危险废物产生量核算错误，非甲烷总烃排放量前后不一。 2. 环境质量现状监测因子不符合相关规定。项目排放特征污染物 TSP，未开展大气环境中的 TSP 现状调查监测。 3. 所提环境保护措施或者其可行性论证不符合相关规定。未分析论证初期污染雨水处理后用于厂区绿化不外排的可行性，也未提出污水用于绿化的相关设施建设要求。	福建松恒环保科技有限公司 91350802MAD7B1D53W	于庆华 BH006742	5 分	5 分	莆田市仙游生态环境局	/	《监管办法》第二十六条第一款第五项、第六项、第十项，第三十一条、第三十二条第九项以及《记分办法（试行）》第七条
4	福建东进天达新材料科技有限公司 ETPU 鞋底、EPP 包装材料生产项目环境影响报告表	福建东进天达新材料科技有限公司	1. 污染源源强核算方法或者结果错误。扩建项目废气污染源源强类别以现有工程进行核算，而所提供的现有工程废气排气筒进口气量为出口气量近 2 倍，类比源强数据缺乏有效性；以现有工程环评核算排放量减去实际排放量作为	泉州市新绿色环保科技有限公司 91350581MA2YPBN716	陈燕红 BH019283 蔡宗曼 BH036259	5 分	5 分 5 分	泉州市石狮生态环境局	/	《监管办法》第二十六条第一款第五项、第十项，第三十一条、第三十二条第九项以及《记分办法（试

序号	环评文件名称	建设单位	问题情况	编制单位及统一社会信用代码	编制人员及信用编号	编制单位失信记分	编制人员失信记分	审批部门	环评文件评审专家	失信记分依据
			“以新带老”削减量，核算方法、核算结果错误。 2. 所提环境保护措施不符合相关规定。所提废气排放监测措施中的监测指标，不符合《排污单位自行监测技术指南橡胶和塑料制品》（HJ1207-2021）相关规定。							行）》第七条
5	福清市隆泰模具有限公司年加工铝制模具240套项目环境影响报告表	福清市隆泰模具有限公司	1. 建设项目概况描述不全。未提供制作砂模原辅料中与污染排放有关的树脂粘结剂和固化剂等种类和用量，不符合《建设项目环境影响报告表编制技术指南（污染影响类）》（试行）的要求。 2. 环境质量现状监测因子不符合相关规定。项目排放特征污染物 TSP，未开展大气环境中的 TSP 现状调查监测。 3. 未按相关规定提出环境保护措施。未按照《铸造工业大气污染物排放标准》（GB39726-2020）、《铸造工业大气污染防治可行技术指南》（HJ1292-2023）提出大气无组织排放控制措施；未按照《国家危险废物名录》规定，将项目铝锭重熔、铸造熔体表面产生的铝灰渣，铝液熔体净化、除杂、铸造烟气处理集（除）尘装置收集的粉尘纳入危险废物	深圳市楷辰环保咨询有限公司 91440300MAD2BH8Y8C	李娟 BH009267	15 分	5 分	福州市福清市生态环境局	/	《监管办法》第二十五条，第二十六条第一款第三项、第六项、第十项，第三十一条、第三十二条第九项以及《记分办法（试行）》第六条、第七条

序号	环评文件名称	建设单位	问题情况	编制单位及统一社会信用代码	编制人员及信用编号	编制单位失信记分	编制人员失信记分	审批部门	环评文件评审专家	失信记分依据
			进行管理，也未提出相关贮存、利用处置等污染控制措施。 3. 未按规定提供复核材料。							
6	生物发酵农产品（地瓜）及副产物综合应用环境影响报告表	连城兴康成生物技术有限公司	未按相关规定提出环境保护措施。对发酵等工序产生的恶臭污染物，未依据相关排污许可技术规范中污染防治可行技术等，提出可行的污染控制措施。	深圳市达源生态环境工程有限公司 91440300MADKET1R1X	李尧 BH024826	5 分	5 分	龙岩市连城生态环境局	/	《监管办法》第二十六条第一款第九项、第十项，第三十一条、第三十二条第九项以及《记分办法（试行）》第七条

附件 3

复核环评文件编制时间统计表

表 3-1 省内编制单位环评文件编制时间统计表

序号	编制单位	项目名称	环评文件类型	编制时长（月）
1	福建省北溪生态环境有限公司	泡沫塑料制品生产项目	报告表	2.9
2	福建省河山环保科技有限公司	厦门英彩激光数字制版有限公司惠安分公司环保柔性印刷版的加工项目	报告表	0.9
3	福建星月达环保科技有限公司	福州山辰供应链管理有限公司服装图案印刷项目	报告表	1.0
4	漳州清源环保科技有限公司	新明生物燃气锅炉建设项目	报告表	2.6
5	福建省晶淼环保科技有限公司	飞阳成品鞋技改扩建项目	报告表	2.1
6	福建冠漳水务工程技术咨询有限公司	澳诚工贸新型建筑材料扩建生产项目	报告书	2.2
7	福建省泉州清澈环保有限公司	年产 3 万套按摩器材配件、1 万个塑胶浮球	报告表	4.7
8	福建水磨后生态环境有限公司	福建统艺新型材料科技有限公司三期工程项目	报告表	2.4
9	龙岩市嘉诚环保科技有限公司	连城县生活垃圾卫生填埋场填埋气治理和畜禽粪污处置综合利用（发电）项目（一期）	报告表	0.7

序号	编制单位	项目名称	环评文件类型	编制时长（月）
10	福建松恒环保科技有限公司	莆田盟源机动车回收拆解利用处置项目	报告表	1.6
11	泉州市新绿色环保科技有限公司	福建东进天达新材料科技有限公司 ETPU 鞋底、EPP 包装材料生产项目	报告表	2.5
12	泉州市兴雅环保科技有限公司	宇财科技塑料制品、模具加工生产项目	报告表	3.0
13	泉州市蓝天环保科技有限公司	水泥预制品生产加工项目	报告表	1.4
14	龙岩市澜球环保科技有限公司	八方环保水泥添加剂建设项目	报告表	0.9
15	睿柯环境工程有限公司	福建长泰经济开发区“污水零直排区”建设工程	报告表	2.8
16	漳州博鸿环保科技有限公司	古雷开发区西侧疏港大道一期工程陆域段	报告表	1.5
17	福建省金皇环保科技有限公司	磷石膏无害化回填利用技术研究项目	报告表	3.6
18	喆纳鑫（厦门）环保科技有限公司	南安中雅建材有限公司年产石材板 50 万平方米、异形石材 2525 立方米项目	报告表	2.4
19	福建省环境保护设计院有限公司	湄洲湾港东吴港区罗屿作业区 14 号和 15 号泊位工程	报告书	23.2
20	天进（福建）环保科技有限公司	九龙江河口段水系综合整治（浮宫片）项目	报告表	1.5
21	福建省思创环保科技有限公司	永安市小微企业危险废物收集试点项目	报告表	1.1

序号	编制单位	项目名称	环评文件类型	编制时长（月）
22	福建悟海工程咨询有限公司	湄洲湾港秀屿港区秀屿作业区2#、3#泊位工程	报告书	5.3
23	福建省绿丰环保科技有限公司	铭正化学年产27000吨氯代碳酸乙烯酯、年产1000吨MPCC（三嗪类医药中间体）、年产1000吨PPA（非甾类抗炎中间体2-苯基丙酸）、年产1000吨HMDS（六甲基二硅氮烷）等改扩建项目	报告书	5.2
24	南平圣美环境保护科技有限公司	4800吨/年六氟丙烯系列产品及5200吨/年芳香胺系列产品项目	报告书	7.2
25	福建省冶金工业设计院有限公司	南铝板带铸轧生产线25t/22t熔保护组技术改造项目	报告书	15.4
26	福建省盛钦辉环保科技有限公司	核酸药物原料项目	报告书	4.0
27	福州庆林环保科技有限公司	南平元力硅材料年产6万吨二氧化碳酸化法白炭黑建设项目	报告书	1.4
28	福州晋安丰瑞环保技术有限公司	钢化玻璃、中空玻璃生产加工项目	报告表	3.0
29	福州晋安丰瑞环保技术有限公司	天童年产12万吨不锈钢线材（无酸除磷除锈）项目	报告表	3.3
30	福建连嘉环保科技有限公司	凯众年新增150万只电子塑料制品扩建项目	报告表	3.1
31	福建连嘉环保科技有限公司	宝信渣土循环利用	报告表	2.3
32	福建省福环环保科技有限公司	连城朋口工业园区总体规划修编（2024—2035年）	报告书	/

序号	编制单位	项目名称	环评文件类型	编制时长（月）
33	福建绿佳环保科技有限公司	屏南县养殖水域滩涂规划 (2018-2030 年)(2023 年修编)	报告书	/

注：环评文件编制时长指编制单位接受委托日期至审批部门受理日期的时间。

表 3-2 省外编制单位环评文件编制时间统计表

序号	编制单位	项目名称	环评文件类型	编制时长（月）
1	上海益程道环境技术有限公司	福州可爱家宠物医院有限公司宠物医院扩建项目	报告表	2.8
2	深圳市鹏邦环保科技有限公司	政和县美科通用设备加工生产项目（重新报批）	报告表	2.7
3	深圳市楷辰环保咨询有限公司	新能源汽车动力电池精密结构件扩建项目	报告表	4.0
4	深圳市楷辰环保咨询有限公司	福清市隆泰模具有限公司年加工铝制模具 240 套	报告表	1.3
5	深圳市达源生态环境工程有限公司	生物发酵农产品（地瓜）及副产物综合应用	报告表	1.1
6	深圳市达源生态环境工程有限公司	福建兴旭鑫再生资源开发有限公司机制砂消纳项目	报告表	2.7
7	深圳市达源生态环境工程有限公司	睿源光学玻璃元件生产项目	报告表	1.4

注：环评文件编制时长指编制单位接受委托日期至审批部门受理日期的时间。