

达州市固源医疗科技有限公司
固源集团西南区产业园项目（一阶段）

环境保护竣工验收意见

2023年11月3日，达州市固源医疗科技有限公司组织有关单位及专家召开了“达州市固源医疗科技有限公司固源集团西南区产业园项目（一阶段）”（以下简称“本项目”）环境保护竣工验收会。

验收组踏勘了现场，建设单位对项目在建设过程中执行环境影响评价和“三同时”制度情况、项目竣工验收监测情况作了介绍。验收组根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》、《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》，并对照本项目环境影响报告表和审批部门的批复意见（通环审批〔2023〕014号）等要求，对本项目进行验收，形成如下环境保护验收意见：

一、工程建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

项目位于四川达州通川经济开发区医疗健康产业园达州市固源医疗科技有限公司厂区内。

环评建设内容：租用通川区中医药产业示范园1#生产厂房、2#生产厂房及办公楼，总建筑面积48303.84m²；新建注塑车间、模具加工车间、喷油移印车间及配套设施。项目建成后，年产医疗器械102530万件，产品种类包含反应杯、试剂卡、试剂条、壳体、试管架等。

根据市场情况，项目分两阶段建设。其中一阶段在2#生产厂房内，新建一个注塑车间，配备10台注塑机及配套设施。年产医疗器械16800万件，产品种类包含反应杯、试剂卡、试剂条、计数池等。二阶段在1#生产厂房和2#生产厂房内，新建注塑车间、模具加工车间、喷油移印车间及配套设施。项目建成后，年产医疗器械85730万件，产品种类包含反应杯、试剂卡、试剂条、壳体、试管架等。项目目前仅完成一阶段建设内容。

（二）建设过程及环保审批情况

2022年8月24日，通川区发展和改革局对本项目予以备案，项目备案号：川投资备【2208-511702-04-01-981441】FGQB-0089号；

2023年5月，重庆雅城环保科技有限公司编制完成了《达州市固源医疗科

技有限公司固源集团西南区产业园项目环境影响报告表》；

2023年5月23日，达州市通川生态环境局以通环审批〔2023〕014号文，对该项目下达了环评审批意见，同意该项目在达州市通川经济开发区医疗健康产业园内建设。

2023年6月开工建设，2023年9月一阶段完工。2023年9月26日，项目完成排污登记（登记编号：91511702MABW7B1354001X）。

（三）投资情况

项目总投资为80000万元，其中环保投资72万元，占总投资的0.09%；其中一阶段实际总投资15000万元，其中环保投资20万元，占总投资的0.13%。

（四）验收范围

本次验收范围为一阶段建设内容。

二、工程变动情况

根据关于印发中华人民共和国生态环境部办公厅《污染影响类建设项目重大变动清单（试行）》（环办环评函〔2020〕688号）的通知。项目无重大变动。

三、环境保护设施建设情况

（一）废气

混料粉尘和破碎粉尘产生量较少，在车间内无组织排放。

注塑废气收集后由1套“UV光催化+二级活性炭吸附”废气处理设施处理后经43m高排气筒排放。

柴油发电机废气通过设置的排气管引至2#厂房外排放。

（二）废水

本项目营运期废水主要是生活污水和注塑机循环冷却水系统排水。

项目生活污水经生化池（处理能力100m³/d）处理达《污水综合排放标准》（GB8978-1996）中三级标准后，排入市政污水管网；循环冷却排水直接排入市政污水管网，废水经市政污水管网排入魏兴场镇污水处理厂处理。

（三）噪声

厂区噪声源来自混料机、破碎机、空压机、冷却塔等设备运行产生的噪声，项目采取了减震、建筑隔声、强化厂区绿化等降噪措施。

（四）固体废物

危险废物：危险废物主要为废含油抹布、废含油棉纱手套、废空压机油、废

UV 灯管、废油桶和废活性炭，统一收集后暂存于危废暂存间，定期交南充嘉源环保科技有限公司处理。目前，未产生危险废物。

新建危险废物暂存间，建筑面积约 10m²，对地面进行了重点防渗，做到“六防”（防风、防雨、防晒、防腐、防流失、防渗漏），并在暂存间外设置标识牌，制定了危废管理制度。

一般固废：一般工业固体废物主要包括：废塑料和废包装材料。

项目可回用的废塑料经破碎后回用于生产，不可回用的塑料与废包装材料暂存于一般工业固废暂存间，定期外售。

生活垃圾：厂区设置有生活垃圾收集桶，收集后交由园区环卫部门清运处置。

四、验收监测结果

（一）废气

2023 年 10 月 18~19 日对 2#厂房注塑废气排气筒和厂界上、下风向进行了监测。监测结果表明：项目有组织和无组织排放废气，均满足《合成树脂工业污染物排放标准》（GB31572-2015）标准限值要求。

总量控制：经核算，验收监测期间，项目非甲烷总烃排放量小于环评批复核定的总量指标要求。

（二）废水

2023 年 10 月 18~19 日对项目生活污水排放口进行了采样监测。监测结果表明，企业废水排放满足《污水综合排放标准》（GB 8978-1996）表 4 中三级标准。

（三）噪声

2023 年 10 月 18~19 日对厂界噪声进行了噪声监测。监测结果表明，项目厂界昼、夜间噪声均满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中的 3 类标准限值要求。

五、环境管理

经现场检查，企业综合办负责环保管理工作，设置有环保管理兼职人员 1 人。企业环保审批手续及环保档案资料基本齐全，建立了环境管理制度。

六、环境保护验收结论

工程建设前期环保审批手续齐全。项目执行了环境影响评价和“三同时”管理制度，环保设施均按环评要求落实。各环保设施运行正常，污染物达标排放对环境影响较小，固体废物妥善处置。具备竣工环境保护验收条件，同意本项目（一

阶段)通过竣工环境保护验收。

七、建议

做好环保设施的运维管理工作，确保环保设施的正常稳定运行。

验收组长： 

2023年11月3日

达州市固源医疗科技有限公司

固源集团西南区产业园项目（一阶段）竣工环境保护验收验收人员信息

	姓名	工作单位	联系电话	身份证号	备注
验收人员	王鹏	达州市固源医疗科技有限公司 深圳市固源塑胶制品有限公司			董事长
验收人员	胡文国	达州市固源医疗科技有限公司			总经理
验收人员	张永	四川省生态环境监测中心			技术专家
验收人员	李	四川省生态环境监测中心			技术专家
验收人员	陈百典	四川省生态环境监测中心			技术专家
验收人员					
验收人员					
验收人员					
验收人员					
验收人员					

验收时间：2023年11月3日