

德阳市生态环境局

关于四川鸿永人防设备有限公司人防设备 制造加工《环境影响报告表》的批复

四川鸿永人防设备有限公司：

你公司报送的人防设备制造加工《环境影响报告表》收悉。经研究，批复如下：

一、该项目为新建项目，位于德阳经济技术开发区岷山路与图门江路交汇处。项目租用德阳市诚成投资有限公司的1#厂房6480平方米，购置振动平台、自动下料、切割机、剪板机、折弯机、除锈设备等设备。新建办公室、危废暂存间、打磨房、刷漆房等设施。依托德阳市诚成投资有限公司的公共卫生间、预处理设施及供水、供电等公用设施，项目建成后形成年生产钢结构防护门1800樘、钢筋混凝土防护门200樘、暖通预埋套管1100个、风管4000平方米、密闭阀门1100个的生产能力。项目总投资300万元，其中环保投资估算21.5万元。

项目属于发改委《产业结构调整指导目录》(2013年修正本)

中允许类项目，经德阳经开区发改委备案，符合现行国家产业政策。项目地块为工业用地，项目为装备制造业，项目建设符合相关规划及规划环评要求。

根据专家对《报告表》的审查意见、《报告表》的评价结论和德阳经开区环安局的初审意见，在落实报告表中提出的各项环保对策措施和环境风险防范措施后，项目实施不存在明显的环境制约因素，污染物可以达标排放并符合总量控制要求，我局同意该项目按报告表中所列建设性质、地点、内容、规模、生产工艺及环保对策措施和风险防范措施进行建设。

二、项目建设应重点做好以下工作：

（一）严格贯彻执行“预防为主、保护优先”的原则，落实项目环保资金，落实公司内部的环境管理部门、人员和管理制度。与项目同步开展环保相关设施的建设。

（二）严格按照报告表的要求，落实各项废水处理设施建设，实施分类收集和处理。项目实行雨、污分流，员工洗手废水经隔油池处理后同生活污水一起经预处理池处理达到《污水综合排放标准》（GB8978-1996）三级标准后排入市政污水管网，进入石亭江污水处理厂处理后达标排放。落实地下水污染防治措施，全面做好防渗处理，防止污染地下水。

（三）落实各项废气处理设施，确保大气污染物稳定达标排放。项目设置密闭的打磨房，项目等离子切割机切割粉尘和打磨粉尘经打磨房收集装置收集后进入布袋除尘器处理，由15米

高排气筒达标排放；项目设置密封的刷漆房，调漆、刷漆及晾干工序均在刷漆房内完成，有机废气经收集装置收集进入UV光氧和活性炭处理后，尾气由15米高排气筒达标排放；焊接烟尘经焊烟净化器处理达标排放。

（四）落实各项噪声治理措施，确保厂界环境噪声达标并不扰民。落实各项固体废弃物（特别是危险废物）处置措施，提高回收利用率，加强各类固体废弃物暂存、转运及处置过程环境管理，防止二次污染。危险废物必须送有资质单位处置。

（五）严格按照报告表的要求，建设各项环保应急设施，确保环境安全。制定突发环境事件应急预案，加强生产运行过程风险防范管理、各装置及设施间的协调管理，避免和控制风险事故导致的环境污染。

（六）完善控制和减少无组织排放措施，加强管理，确保无组织排放监控点达标；项目以生产车间边界外100m范围划定卫生防护距离，卫生防护距离范围现无居民居住，在项目卫生防护距离范围内不得规划新建学校、医院、居民小区等与本项目不相容的项目。

（七）项目实施后，生活污水经预处理池预处理后排入石亭江污水处理厂，废水总量控制指标纳入石亭江污水处理厂。项目新增大气污染物排放量为：VOCs：0.19t/a；项目新增总量指标经德阳经开区环安局德开环安〔2019〕75号文核实确认，符合相关要求。

三、工程开工建设前，应依法完备其他行政许可手续。

四、项目竣工后，纳入排污许可证管理的行业，必须按照国家排污许可证有关管理规定要求，申领排污许可证，不得无证排污或不按证排污。按规定标准和程序，对配套建设的环境保护设施进行验收。

项目环境影响评价文件经批准后，如工程的性质、规模、工艺、地点或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的，建设单位应当重新报批环境影响评价文件，否则不得实施建设。自环评批复文件批准之日起，如工程超过5年未开工建设，环境影响评价文件应当报我局重新审核。

五、请德阳市环境监察支队、德阳经开区环安局负责该项目的环境保护监督检查工作。

你公司应在收到本批复15个工作日内将环评批复及批复后的环境影响报告表送达德阳经开区环安局备案，并接受各级生态环境部门的监督管理。

德阳市生态环境局

2019年8月1日

抄送：德阳经开区环安局，德阳市环境监察支队，四川清元环保科技开发有限公司。
