

巴中市生态环境局

巴环审(2019)24号

巴中市生态环境局 关于巴中狼人电子小家电生产项目 环境影响报告表的批复

巴中狼人电子科技有限公司：

你公司呈报的《巴中狼人电子小家电生产项目环境影响报告表》收悉。经研究，现对《巴中狼人电子小家电生产项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）批复如下。

一、巴中狼人电子小家电生产项目位于四川巴中经济开发区兴文街道办事处创业路13号B区，总建筑面积6000平方米。建设个人护理小家电（电动剃须刀、电吹风、电动理发剪）全套生产车间，建设内容包括主体工程、公辅工程、储运工程、环保工程等，建成后计划年产值约5000万元左右。项目总投资3000万元，其中环保投资30.5万元，占总投额的1.02%。

二、项目属于《产业结构调整指导目录（2011年本）（修正）》中允许类项目。项目已在四川省投资项目在线审批监管平台完成了备案(备案号为：川投资备【2019-511924-38-03-372078】FGQB-0047号)。你公司按照《报告表》中所列建设项目性质、规模、工艺、地点和拟采取的环境保护措施建设和运行，对环境

的不利影响够得到缓解和控制，因此，我局同意该《报告表》的结论。项目建设及营运中，你公司应严格落实《报告表》提出的各项环境保护对策措施和本批复要求。

三、项目建设及营运期应重点做好以下工作：

（一）项目初步设计阶段，应按照环境保护设计规范要求，编制环境保护篇章，落实防治环境污染和生态破坏的措施以及环境保护设施投资概算，并将环境保护设施建设纳入施工合同，保证环境保护设施建设进度和资金。

（二）严格落实营运期水污染防治措施。严格执行雨、污分流制度，项目除漆用水经喷漆房内部循环水池沉淀处理后循环使用；生活污水经园区预处理池处理后排入市政污水管网。

（三）严格落实营运期大气污染防治措施。项目注塑废气通过安装的集气罩收集后进入活性炭吸附装置进行处理后经 15m 高排气筒达标排放；产生的粉尘经布袋除尘器收集后经 15m 高排气筒达标排放；调漆、喷漆（烤漆）过程中产生有机废气一并经“水幕除尘+活性炭吸附+光氧催化系统”处置后经 15m 高排气筒达标排放；移印废气经集气罩收集后经活性炭处理后经 15m 高排气筒达标排放；焊接废气经集气罩送至移动式焊烟净化器处理焊接烟尘，同时在生产车间安装排风扇加强通风换气等措施治理后达标排放。

（四）严格落实营运期噪声污染防治措施。一是所有产噪设备均布置于室内，利用墙体隔声减小噪声对环境的影响；二是采取台基减振、橡胶减震接头及减震垫等措施；三是合理布局，使

噪声远离居民点，尽可能的利用长距离对噪声进行衰减；四是加强设备维护，确保设备处于良好的运转状态，杜绝因设备不正常运转产生的高噪声现象；五是加强运输车辆运行管理，禁止车辆超速、鸣笛等措施降低营运期噪声对周围环境的影响。

(五)严格落实营运期固体废物处置措施。项目产生的钢材边角料、废包装材料集中收集后外售废物回收公司；产生的不合格注塑件全部粉碎用于回用；不合格产品全部返回厂家；废油漆桶、废机油桶、废冷却液桶定期交由原生产单位回收处理；废液压油、废活性炭集中收集于危废暂存间、定期交由有资质单位处置；含油手套同生活垃圾经收集后交由环卫部门统一清运处理。

四、项目开工建设前，应依法完备其他行政许可手续。

五、建设项目配套建设的环境保护设施与主体工程必须严格执行同时设计、同时施工、同时投产使用的环境保护“三同时”制度。项目在投运或实际排污前，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。项目竣工后，你公司应按照规定标准和程序实施竣工环境保护验收。

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，你公司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。

六、请巴中市生态环境局经济开发区分局（以下简称“经开

“分局”）加强对巴中狼人电子小家电生产项目施工期环境监督管理工作。你公司应在收到本批复后 10 日内将批准后的《报告表》及批复文件送经开区分局备案，并按规定接受环境保护行政主管部门的监督检查。

此复

