|  |
| --- |
| 负责验收的环境行政主管部门验收意见：  新环评验[2018]026号    **关于新乡县朗公庙镇新鑫铁网加工厂**  **铁网加工项目噪声和固体废物**  **污染防治设施竣工环境保护**  **验收合格的批复**  新乡县朗公庙镇新鑫铁网加工厂：  你单位上报的《新乡县朗公庙镇新鑫铁网加工厂年铁网加工项目（噪声、固废）竣工环境保护验收申请》及附送的《新乡县朗公庙镇新鑫铁网加工厂年铁网加工项目（噪声、固废）竣工环境保护验收监测报告》相关材料收悉。经研究，提出验收意见如下：   1. **工程建设的基本情况**   新乡县朗公庙镇新鑫铁网加工厂位于新乡县朗公庙镇崔庄村，生产规模为年加工铁网1000吨，项目投资57万元，其中环保投资5.3万元。该项目环评报告表于2018年8月由河南金环环境影响评价有限公司编制完成，于2018年8月经新乡县环境保护局批复，批复文号：新环开[2018]039号,   1. **工程变动有关情况**   项目实际建设中一般固废由20平方米变为13平方米、危废暂存间3平方米变为8平方米，以上变动不属于重大变更。  **三、噪声和固体废物污染防治设施落实情况**  （一）噪声防治设施：高噪声设备采取厂房密闭隔音、减震基础及距离衰减等降噪措施。  （二）固废防治设施：已建设了一般固废暂存处13m2、危废暂存间8m2，产生的氧化铁粉末、边角料、废包装收集后定期出售，废机油暂未产生，待废机油产生后由金属桶收集，定期委托有危废处理资质的单位处理（后附协议）。  **四、噪声和固体废物污染防治设施运行效果**  新乡县朗公庙镇新鑫铁网加工厂编制的《新乡县朗公庙镇新鑫铁网加工厂年铁网加工项目竣工环境保护验收监测报告》及河南和阳环境科技有限公司对该项目进行的环境监测结果（HY0718091009）表明：  （一）噪声：验收监测期间，厂界噪声满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008)2类标准昼间60dB(A)的标准要求。  （二）固废: 验收监测期间，已建设了一般固废暂存处13m2、危废暂存间8m2，产生的氧化铁粉末、边角料、废包装收集后定期出售，废机油暂未产生，待废机油产生后由金属桶收集，定期委托有危废处理资质的单位处理（后附协议）。  **五、验收结论和后续要求**  该项目在实施过程中基本按照环境影响评价文件及其批复要求配套建设了相应的噪声和固体废物污染防治设施。经研究，我局同意该项目噪声和固体废物环境保护设施验收合格。  你单位应按照生态环境部《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》的规定，对该项目其它环境保护设施开展竣工环境保护验收，验收合格后，方可正式投入运营。  你单位应做好各项环保设施的日常维护和管理，不得擅自停运，更不得擅自拆除，确保污染物稳定达标排放。生产过程中，各项污染物排放不得突破本批复确认的相应指标。  如果今后国家或我省颁布严于本批复指标的新标准，届时你公司应按新标准执行。  经办人： 新乡县环境保护局  2018年12月27日 |