

广利环审批〔2019〕11号

广元市利州区环境保护局  
关于《天英精密传动系统新建项目  
环境影响报告表》的批复

广元天英精密传动系统有限公司：

你单位报送的《天英精密传动系统新建项目环境影响报告表》（以下简称“报告表”）收悉。经审查，现对该“报告表”批复如下：

一、该项目位于广元日航机电高新产业园，实施建设天英精密传动系统新建项目。主要建设内容：项目总占地面积2096m<sup>2</sup>，总建筑面积3075m<sup>2</sup>。建设内容为年产转台100套/a，民航客机视屏伺服装置2000套/a，专用设备100套/a。项目总投资400万元，其中：环保投资35万元，占总投资的8.75%。

该项目符合国家现行产业政策（项目已在全国投资项目在线审批监管平台进行了备案，项目代码：[51080216062201]0047号）。项目入园符合园区定位。项目建设符合相关规划。

二、该项目业主在严格执行报告表，提出的各项环保措

施时，重点应做好以下工作：

#### 施工期

废水：①生活污水由化粪池处理后排入园区污水管网，再经大一污水处理厂处理达标后排入嘉陵江。②施工废水经沉淀池沉淀后回用，不外排。

废气：①运输车辆限速运行。②装卸设备及材料时轻拿轻放。③对场地内进行洒水降尘。④对场内的废包装材料等垃圾要及时清运，严禁随意抛洒垃圾。⑤风速大于 3m/s 时停止施工作业。

噪声：①装卸施工设备时轻拿轻放。②合理进行总平面布置。③合理安排施工时间施工。将设备安装、设备调试等工作安排在白天进行。

固体废物：①设备安装时产生的废包装材料统一收集后出售给废品回收站进行处置。②生活垃圾经袋装收集后，交由环卫部门统一清运处理。

#### 营运期

废水：①车间清洁废水经隔油池处理后与生活污水一并进入化粪池处理后排入市政管网，进入广元大一污水处理厂进一步处理，最终进入嘉陵江。②生活污水经化粪池处理后排入市政污水管网，进入广元大一污水处理厂进一步处理，最终进入嘉陵江。

废气：①焊接区配置一台移动焊烟净化器，焊接烟尘经移动式焊接烟尘净化器处理后，排放。②打磨粉尘经打磨设

备自带除尘装置收尘处理后，经收集的打磨粉尘外售废品回收站。

噪声：①选用低噪声设备；主要设备布置在室内，利用厂房墙体隔声；布置在厂房外的少量设备（环保系统风机等）设置隔声罩隔声；在风机等进出口管线安装消声器，管线与噪声设备连接处采用柔性接头；对强噪声源设备基础进行减振和加固处理。厂房建筑设计中的防噪措施②对产噪设备集中的下料和机加工车间，选用吸声性能好的墙面材料；大型设备采用独立的基础，减轻共振引起的噪声。③主厂房及主要产品设备布置在厂区中间，噪声源远离厂界和办公区。

固体废物：①生产废料经分类收集后交由废品回收站进行回收处理。②生活垃圾及化粪池污泥由建设单位统一收集后交环卫部门处理。

危险废物：①生产过程中产生的危险废物应严格存放在危废暂存间，设立有危险标志，对不同类型的危废分类堆放，定期交由有相应资质的危险废物处置单位回收处置，并做好转运记录。②危废暂存间应按照国家相关规定进行建设和分区防渗处理。

三、项目开工建设前，必须依法完备行政许可相关手续。

四、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。项目竣工后，你单位应按规定标准和程序实施竣工环境保护验收。

五、项目环境影响评价文件经批准后，如工程的性质、规模和地点或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变化的，建设公司应当重新报批环境影响评价文件，否则不得实施。自环评文件批复之日起，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、项目建设必须严格执行环境保护“三同时”制度，项目施工期间应向我局环境监察执法大队书面报告环境保护工程建设执行情况。项目竣工后，必须按规定的标准和程序进行配套建设的环保设施进行验收。经验收合格和向社会公开验收报告后，项目方可正式投入运营。否则，将按《建设项目环境保护管理条例》第二十二条、第二十三条的规定予以处罚。

七、请利州区环境监察执法大队加强该项的环境保护监督检查工作。

广元市利州区环境保护局

2019年4月2日

---

抄送：利州区环境监察执法大队

---