

关于河南雅博实业有限公司 《河南雅博实业有限公司年产2000套豫雅乒乓 球桌、1000套豫雅足球及50万套豫雅校服 建设项目环境影响报告表》审批意见

二七环建表〔2016〕12号

一、原则同意河南雅博实业有限公司《河南雅博实业有限公司年产2000套豫雅乒乓球桌、1000套豫雅足球及50万套豫雅校服建设项目环境影响报告表》的结论和建议，建设单位须据此落实环保工程设计及环保投资。

二、该项目位于郑州市二七区侯寨乡八卦庙村。项目北面隔一条小路为爱贝乐实验幼儿园和工厂厂房，东面和南面为工厂厂房，西面紧邻八卦庙社区管委会和八卦庙卫生所。项目占地面积为6500平方米，总建筑面积1670平方米。该项目报告表由河南汇能阜力科技有限公司编制。

三、建设单位和设计单位应根据报告表落实环保设计和投资，并在项目建设过程中严格执行配套建设的环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用的环保“三同时”制度。

四、该项目在施工期废水主要为施工人员的生活污水。应经沉淀池和化粪池处理后满足《污水综合排放标准》

(GB9878-

1996) 要求用于施工场地洒水抑尘, 不得外排。运行期废水主要为生活污水。应经化粪池和集水池处理后满足《污水综合排放标准》 (GB9878-1996) 表4三级标准要求后用于回收利用, 不得外设排污口, 不得外排。

五、原料堆场应采取措施降低扬尘产生量。施工期产生的施工扬尘应通过运输车辆统一调度、场地定期洒水、覆盖防护、加强管理等措施, 将施工期产生的扬尘控制在标准范围内。运营期产生的废气主要为封边工序和固化工序产生的有机废气、焊接烟气以及除锈工序产生的粉尘。应加强车间通风, 生产设施旁边设置安全标志, 以提醒职工安全生产, 并建立完善的排气系统, 厂区应加大绿化面积, 以提高局部区域大气自净能力。有机废气应由在密闭的烘箱内设置的引风罩集中收集后经高度不低于15m的排气筒高空排放, 应满足《大气污染物综合排放标准》 (GB16297-1997-

1996) 表2二级标准限值要求。焊接烟气废气应满足《大气污染物综合排放标准》 (GB16297-1996)

无组织排放监控浓度限值要求。喷砂除锈工序产生的粉尘应经袋式除尘器处理后满足《大气污染物综合排放标准》 (GB16297-1996) 表2标准限值要求。

六、本项目施工期噪声主要来源于施工机械及材料运输车辆等设备运行时产生的噪声，应合理安排施工时间，选用先进的低噪声设备并采取加装减振垫等降噪措施，在高噪声设备周围设置屏障以减轻噪声对周围环境的影响，应满足《建筑施工场界环境噪声排放标准》（GB12523-2011）标准限制要求。运营期噪声主要为切割机、冲床、钻床和空压机等设备运行时产生的噪声。应采用先进的低噪声设备并采取加装减振垫等降噪措施，在高噪声设备周围设置屏障以减轻噪声对周围环境的影响，应满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中2类标准限值要求，敏感点应满足《声环境质量标准》（GB3096—2008）2类标准限值要求。

七、项目不得投建高污染燃料设施。

八、施工期固废主要为施工时产生的建筑垃圾及生活垃圾等，应有专门存放地并定期运往市政部门指定的建筑垃圾和生活垃圾填埋场进行卫生填埋，不得遗留在场地；运营期产生固废主要为生产废料、生活垃圾、废乳化剂和废机油。其中生产废料应经厂区工作人员集中收集后交由回收公司综合利用，不得随意堆放。废乳化剂和废机油应由厂区工作人员统一收集后交由有资质的危废处理单位集中处理，不得随意堆放，应满足《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-

2001) 相关标准限值要求; 生活垃圾应由工作人员统一集中后交由当地环卫部门定期清运处理, 做到日产日销, 不得随意堆放。

九、该项目属于南水北调总干渠二级保护区范围内, 应严格按照《南水北调中线一期工程总干渠河南段两侧水源地保护区划定方案》(豫政办[2010]076号)文件有关规定执行。

十、该项目为河南雅博实业有限公司年产2000套豫雅乒乓球桌、1000套豫雅足球及50万套豫雅校服建设项目, 不涉及污染物排放增减量。最终核定以市局总量为准。

十一、项目建成必须向二七区环保局报告试生产, 经同意后, 在试生产三个月内向二七区环保局申请验收, 验收合格后方可正式生产。

公 章

二〇一六年三月三十一日

