

宝鸡市生态环境局高新环评审批

高新环评审批（2024）17号

关于宝鸡盛友德钛业有限公司 金属表面处理项目环境影响报告表的批复

宝鸡盛友德钛业有限公司：

你公司报送的《宝鸡盛友德钛业有限公司金属表面处理项目环境影响报告表》及技术评估专家意见收悉，经审查，现批复如下：

一、项目概况：

该项目位于陕西省宝鸡高新区高新十九路1号，租赁标准化厂房面积803.3平方米，购置龙门式自动水磨机、手持式修磨机、手推式修磨机以及行车、空压机、水泵等辅助生产设备，配套环保相关的污染治理设施，建设一条板材打磨生产线。项目总投资200万元，其中环保投资13.5万元，占总投资额的7.75%。建成后形成年加工钛材及钛合金板材（TC4、TA15）9000平方米、黑色金属（钢铁板材）2000平方米的生产能力。

该项目在全面落实《环境影响报告表》和本批复提出的各项污染防治、生态保护及风险防范措施后，环境不利影响能够得到一定程度的缓解和控制。从环境保护角度分析，我中心原则同意你公司按照《环境影响报告表》中所列建设项目的地点、性质、规模、生产工艺、环境保护措施及下述要求进行建设。

二、项目运营管理中应重点做好以下工作：



(一) 按照“雨污分流、清污分流”的原则，合理设置厂区集排水管网。水磨及修磨工序产生的废水各自收集沉淀处理后回用于生产，不外排。生活污水依托厂区公共化粪池收集处理达标后，沿市政污水管网排入宝鸡市同济水务有限公司高新区污水处理厂。

(二) 项目运营期夜间不生产。日常各种设备运行过程中产生的机械噪声应严格落实《报告表》中的相关减振、降噪措施，确保厂界噪声值满足国家和地方相关标准限值要求。

(三) 加强固体废物污染防治。按照“减量化、资源化、无害化”原则，对固体废物进行分类收集、处理和处置，确保不造成二次污染。按照《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》要求，规范化建设和管理固体废物贮存场所。

(四) 在确保达标排放的前提下，努力降低污染物排放量，积极全面地在优先选用节能型设备、节能管理等方面达到各生产环节的节能降耗及减污措施。

(五) 落实环保管理与环境监测要求。做好各类生产设备、环保设施的运行管理和日常检修维护，建立健全内部环境管理机构 and 制度，明确人员和环境保护责任，加强人员环保业务培训。按照监测计划开展各项污染源的环境监测工作，建立污染源和环境监测技术档案。

三、本项目建成投入生产前，须按照《排污许可管理条例》（国务院令 第 736 号）的要求办理排污许可相关手续。

四、项目建设必须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、同时投产使用的环境保护“三同时”制度，落实各项环境保护措施。项目建成后，须按规



定程序实施竣工环境保护验收。

五、《报告表》批准后，项目的性质、规模、地点、生产工艺和环境保护措施发生重大变动时，应当重新报批该项目环境影响报告表。自环境影响报告表批复文件批准之日起，如超过5年项目才开工的，应在开工前将《报告表》报我中心重新审核。



宝鸡高新技术产业开发区生态环境中心 2024年3月29日印发

