

吉安市福盛亿达建材有限公司废石回收加工项目环境保护 自主验收意见

2021 年 12 月 19 日，吉安市福盛亿达建材有限公司(以下简称“建设单位”)根据《吉安市福盛亿达建材有限公司废石回收加工项目环境影响报告表竣工环境保护验收监测报告》并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，严格依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、本项目环境影响报告表和审批部门审批决定等要求对本项目进行自主验收。参加验收会的有吉安市福盛亿达建材有限公司(建设单位)、南昌至辰技术服务有限公司(验收检测单位)等单位代表和会议邀请的专家，会议成立了验收组(名单附后)。验收组成员和与会代表现场检查了工程环保设施的建设、运行情况，听取了建设单位关于项目环保执行情况的报告和项目竣工环境保护验收监测单位的汇报，审阅并核实了有关资料，经认真讨论，形成自主验收意见如下：

一、工程建设基本情况

(一) 建设地点、规模、主要建设内容

本项目位于江西省吉安市吉安县油田镇丰山村彭母塘，厂区中心地理位置为东经 114° 50′ 39″、北纬 27° 27′ 45″。

项目主要建设内容：项目总用地面积为 50 亩，主要建设生产区、原料区、产品堆放区等。

(二) 建设过程及环保审批情况

吉安市福盛亿达建材有限公司于 2019 年 10 月委托江苏苏辰勘察设计院有限公司编制《吉安市福盛亿达建材有限公司废石回收加工项目环境影响报告表》，2019 年 11 月 4 日取得了吉安市吉安生态环境局环评批复(吉市吉安环督字[2019]16 号)。2020 年 03 月 24 日，吉安市福盛亿达建材有限公司废石回收加工项目申请了排污许可证(排污许可证编号为：91360803MA369C085G001Z)。

(三) 投资情况

吉安市福盛亿达建材有限公司废石回收加工项目实际总投资 800 万元，其中环保投资 20 万元，占总投资的 2.5%。

(四) 验收时间

根据项目环保管理相关规定，建设单位于 2021 年 8 月委托南昌至辰技术服务有限公司承担本项目竣工环境保护验收检测工作，接收委托后，验收检测单位派出技术人员对项目的污染物排放情况进行现场检测。在核对了项目配套环保治理设施的建设情况、查阅有关文件和技术资料之后，依据检测单位出具的检测结果编制了本验收报告。

二、工程变动情况

项目环评及批复中工艺粉尘由集风管道收集经袋式除尘器处理后通过 15m 高排气筒排放；项目实际建设情况为生产工艺废气采取密闭生产线，生产时采用水雾喷淋，场地周边种植绿化等方式降低对周边环境的影响。

项目建设内容性质、地点、规模、污染防治措施基本与环评、批复要求一致，未发生重大变化。

三、环境保护设施建设情况

（一）废水

项目产生的废水主要是生活污水。

生活污水经化粪池处理后用作农家肥，不外排。

（二）废气

项目产生的废气主要为喂料、破碎、筛分产生的废气。

生产工艺废气采取密闭生产线，生产时采用水雾喷淋，场地周边种植绿化等方式降低对周边环境的影响。

（三）噪声

项目主要噪声源为破碎机、滚筒筛、输送带等机械设备。主要通过合理布局生产车间、选取低噪声设备，对噪声较大的设备进行减振和降噪处理、加强设备维护和保养、加强产区周边绿化来降低噪声对周围环境的影响。

（四）固体废物

项目固体废物主要为生活垃圾、除铁筛分产生的杂质。

生活垃圾收集后交由当地环卫部门统一清运处置；除铁筛分产生的杂质分类堆放暂存，废铁收集后定期外售，其他杂质定期交由当地环卫部门运走进行无害处理。

（五）其他设施

1、环境风险防范设施

制定了环境风险防范措施和应急预案。

2、环保管理情况

企业制定了《环境保护规章制度》，安排了专人负责环境保护管理工作。

四、污染物排放情况

1、废水

验收期间，生活污水经化粪池处理后用作农家肥，不外排。

2、废气

验收期间，项目无组织废气颗粒物最大浓度为 0.309 mg/m^3 。颗粒物符合《大气污染物综合排放标准》（GB 16297-1996）排放标准。

3、厂界噪声

验收期间，项目厂界噪声昼间最大值 59.4dB（A），夜间最大值 48.4 dB（A）均符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）2 类区域昼间 60dB（A）、夜间 50 dB（A）排放限值。

五、工程建设对环境的影响

根据检测结果，项目废水、废气和噪声均能达标排放，固体废物得到妥善处置，对周围环境影响较小。

六、验收结论

验收组经现场检查并审阅相关资料，建设单位基本落实了环境影响报告表和环评批复要求，在完成验收组提出的整改意见的前提下，原则同意本项目通过竣工环境保护验收。

七、后续要求

（一）严格执行各项环境管理制度，建立健全生产装置和环保设施日常运行维护、管理和台账记录，确保各项污染物长期稳定达标排放。

（二）加强厂区绿化，种植绿色植物，利用绿色植物吸音降噪，有效降低噪声。

吉安市福盛亿达建材有限公司

2021 年 12 月 19 日