

穗环管影（花）〔2024〕199号

广州市生态环境局关于广州市越堡水泥有限公司协同处置替代燃料节能减排技术改造 项目环境影响报告表的批复

广州市越堡水泥有限公司：

你公司报批的《广州市越堡水泥有限公司协同处置替代燃料节能减排技术改造项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）及相关资料收悉。经研究，批复如下：

一、广州市越堡水泥有限公司协同处置替代燃料节能减排技术改造项目（项目代码：2407-440114-07-02-206749）位于广州市花都区秀全街道溪秀路5号，建设单位拟通过现有6000t/d熟料生产线进行技术改造，采用废旧纺织品、废木制品、废纸、废皮革、RDF（垃圾衍生燃料）、生物质燃料作为煤的替代燃料。项目不改变现有生产工艺和生产线产能，不新增污染物排放种类进行节能减排技术改造，不涉及新增占地面积，新增建筑面积1890平方米作为替代燃料车间，总投资783万元，其中环保投资90万元。本项目替代燃料不涉及危险废物。

《报告表》评价结论认为，在全面落实《报告表》提出的各

项污染防治措施前提下，该项目产生的不良环境影响能够得到有效控制，各污染源可以达标排放，对区域环境质量影响不大，从环境保护角度，项目建设可行。经审查，我局原则同意《报告表》评价结论。

二、《报告表》载明的建设项目经审批部门批准建设的，在项目建设和运营过程中，按该《报告表》中提出的污染防治措施，切实搞好环境保护工作，确保污染物稳定达标排放，将其对周围环境的影响减轻到最低程度。重点要求如下：

（一）本项目不得产生和排放重点管控新污染物、持久性有机污染物、广东省《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）中的第一类污染物。

（二）项目生产过程中产生的废气须收集处理达标后高空排放。臭气浓度排放执行《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）表2恶臭污染物排放标准值中对应排气筒高度排放标准及表1恶臭污染物厂界标准值二级新改扩建标准。

窑尾废气污染物中颗粒物、二氧化硫、氮氧化物、氨、氟化物执行《水泥工业污染物排放标准》（GB4915-2013）表2大气污染物特别排放限值；氯化氢，氟化氢，汞及其化合物，铊、镉、铅、砷及其化合物，铍、铬、锡、锑、铜、钴、锰、镍、钒及其化合物，二噁英，总有机碳执行《水泥窑协同处置固体废物污染控制标准》（GB30485-2013）表1协同处置固体废物水泥窑大气污

染物最高允许排放浓度。

卸车及上料产生的颗粒物排放执行《水泥工业大气污染物排放标准》(GB4915-2013)表2大气污染物特别排放限值及表3大气污染物无组织排放限值;废气处理设施产生的氨无组织排放执行《水泥工业大气污染物排放标准》(GB4915-2013)表3大气污染物无组织排放限值。

(三)厂区工艺合理化布局,应选用低噪声的工艺设备,各种声源须经减振、降噪处理,防止振动、噪声污染扰民。厂界噪声排放执行《工业企业厂界环境噪声排放标准(GB12348-2008)2、4类标准。

(四)各类固体废物实行分类收集、处置。项目产生的危险废物以及一般工业固体废物按《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2023)、《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》(GB18599-2020)进行管理,防止造成二次污染。

(五)排污口须进行规范化建设。

(六)该项目污染物排放应按《报告表》核算的主要污染物排放总量控制指标进行控制。该项目氮氧化物新增排放总量为131.1874吨/年,按照等量替代的要求,所需替代指标为131.1874吨/年,从广州市珠江水泥有限公司高效SNCR系统改造项目替代项目产生的减排量中划拨。项目建成后再根据实际污染物排放总量及相关控制要求予以核定。

(七) 国家或地方对该项目污染物排放有新标准新要求的，从其规定执行。

三、纳入固定污染源排污许可分类管理名录的建设项目，应当在启动生产设施或者发生实际排污之前根据许可管理级别申请取得排污许可证或者填报排污登记表。

四、根据《建设项目环境保护管理条例》有关规定，建设项目需要配套建设的环境保护设施，必须与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用。项目竣工后，你单位应当按照国家和地方规定的标准和程序，对配套建设的环境保护设施进行验收，经验收合格后方可投入使用。

五、根据《中华人民共和国环境影响评价法》，建设项目的环评文件经批准后，建设项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的，建设单位应当重新报批建设项目的环评文件；建设项目的环评文件自批准之日起超过五年，方决定该项目开工建设的，其环评文件应当在开工建设前报我局重新审核。

六、该项目建设须符合法律、法规等要求，如涉及规划、土地利用、建设、水务、消防、安全、城市更新等问题，以相关职能部门意见为准。

七、当事人如不服本决定，可以在收到文书之日起 60 日内

向广州市人民政府行政复议机构(地址:广州市越秀区小北路183号金和大厦2楼市政府行政复议办公室窗口,电话:020-83555988)申请行政复议;或者在收到文书之日起6个月内直接向广州铁路运输法院提起行政诉讼。申请行政复议或提起行政诉讼的,不停止本决定的执行。

广州市生态环境局

2024年9月19日

公开方式：主动公开

抄送：广州市生态环境局花都分局，广州市花都区人民政府秀全街道办事处，广州市环境保护投资发展有限公司，广州瑞华环保科技有限公司。