

穗环管影（番）〔2023〕19号

广州市生态环境局关于番禺区南大干线（东新高速至 G105 国道段）工程（1 标）项目输电线路迁改工程环境影响报告表的批复

广州市番禺区交通运输局（11440113007523816M）：

你单位报送的《番禺区南大干线（东新高速至 G105 国道段）工程（1 标）项目输电线路迁改工程环境影响报告表》（以下简称“《报告表》”）及附送资料收悉。经研究，现批复如下：

一、番禺区南大干线（东新高速至 G105 国道段）工程（1 标）项目输电线路迁改工程（以下简称“该工程”）位于广州市番禺区大石街道大石会江地铁站附近，申报内容为对 220kV 广医甲乙线#54~#55 段、220kV 广芳甲乙线#53~#54 段进行杆塔、导地线升高改造；其中，拆除 220kV 广医甲乙线#54~#55 双回路铁塔 2 基，拆除双回路导地线 $2 \times 0.37\text{km}$ ，新建 220kV 双回路终端角钢塔 2 基，新建 220kV 双回架空线路长约 $2 \times 0.37\text{km}$ ；拆除 220kV 广芳甲乙线#53~#54 双回路铁塔 2 基，拆除双回路导地线 $2 \times 0.42\text{km}$ ，新建 220kV 双回路终端角钢塔 2 基，新建 220kV

双回架空线路长约 $2 \times 0.42\text{km}$ 。

按照《报告表》的评价结论，在落实各项环境保护措施后，该工程产生的污染物及不良环境影响能够得到有效控制，从环境保护角度，在拟选址处建设可行。经审查，我局原则同意《报告表》评价结论。该工程应当按照《报告表》所述性质、规模、地点、使用功能和环境保护措施进行建设。

二、该工程各类污染物排放控制要求如下：

（一）施工期场界噪声执行《建筑施工场界环境噪声排放标准》（GB12523-2011），即：昼间 $\leq 70\text{dB(A)}$ ，夜间 $\leq 55\text{dB(A)}$ ；营运期距离南大干线 15 米内的区域噪声排放执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）4 类区限值，即：昼间 $\leq 70\text{dB(A)}$ ，夜间 $\leq 55\text{dB(A)}$ ；营运期其他边界噪声排放执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3 类区限值，即：昼间 $\leq 65\text{dB(A)}$ ，夜间 $\leq 55\text{dB(A)}$ 。

（二）输电线路产生的电场强度、磁感应强度应满足《电磁环境控制限值》（GB8702-2014） 4000V/m 和 $100\mu\text{T}$ 的公众曝露控制限值要求。

三、该工程应当认真落实《报告表》提出的各项环境保护措施，重点做好以下工作：

督促施工单位落实《报告表》提出的施工期污染防治措施，做好该工程施工现场的环保工作，防止施工粉尘、噪声、污水、固体废物等对周围环境造成影响。

四、该工程的性质、规模、地点、采用的使用功能或者防治

污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的，你单位应当重新报批环境影响评价文件。

五、自《报告表》批准之日起超过五年，方决定该工程开工建设的，《报告表》应当在开工建设前报我局重新审核。未经我局重新审核同意的，不得擅自开工建设。

六、该工程建设应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，具体要求如下：

（一）工程竣工后，你单位应按规定申请取得排污许可证或填报排污登记表，并按照规定的标准、程序和时限，对配套建设的环境保护设施进行验收，编制验收报告，依法向社会公开。

（二）工程配套建设的环境保护设施经验收合格后，方可投入生产或者使用。

七、该工程建设和运行过程中如涉及规划、土地利用、建设、水务、消防、安全等问题，应遵照相关法律法规要求到相应的行政主管部门办理有关手续。

八、如不服本行政许可决定，你单位可在接到本行政许可决定之日起 60 日内向广州市人民政府（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，电话：020-83555988），也可向广东省生态环境厅（地址：天河区龙口西路 213 号，电话：020-87533928、87531656）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。根据《广东省人民政府关于县级以上人民政府统一行

使行政复议职责有关事项的通告》（粤府函〔2021〕99号）的规定，自2021年6月1日起县级以上人民政府统一行使行政复议职责，建议向广州市人民政府提出行政复议申请。

广州市生态环境局
2023年3月15日

公开方式：主动公开

抄送：广州市生态环境局番禺分局执法一科、番禺第二环保所，武汉网绿环境技术咨询有限公司。