

广州祺盛动力总成有限公司一工厂发动机三期生产线改造项目

环境影响评价公众参与公告

(第一次公示)

1、建设项目概况:

(1) 建设项目名称: 广州祺盛动力总成有限公司一工厂发动机三期生产线改造项目

(2) 项目选址: 位于广州市番禺区石楼镇金轩三路 693 号广州祺盛动力总成有限公司二工厂内, 厂址中心坐标为 113.48339 E, 23.01712 N。祺盛动力二工厂现有建筑面积总 38714m², 项目不增加建筑物, 使用现有厂房面积约 1 万 m²。

(3) 建设内容:

计划将祺盛动力一工厂(位于广州市番禺区化龙镇金山大道东路 633 号)的发动机缸体、缸盖、曲轴共 3 条加工生产线搬迁至二工厂, 并改造为自动生产线, 新建一条装配线。同时增加辅助部门改造和相关的厂房动力配套。

(4) 祺盛动力二工厂现有工程及其环境保护情况:

①水污染防治措施: 祺盛动力二工厂一期已建设污水处理站, 车间的水溶性废切削液、清洗废液、废磨削液、废珩磨液、含油废水等高浓度生产废水进入污水处理站的含油废水处理系统, 进行除油预处理和物化处理、生化处理; 生活污水隔油隔渣后进入厂区污水处理站与生产废水一起进行生化处理达标后经市政污水管网进入化龙污水处理厂进一步处理。

②大气污染防治措施: 热磨台架试验废气经试验台架三元催化器处理经 15m 高排气筒达标排放; 发动机机加工设备采用湿式加工, 机加设备自带油雾过滤器过滤净化切削液油雾; 车间供油站设置油气回收系统收集回收汽油装卸挥发的挥发性有机物。

③固体废物防治措施: 祺盛动力二工厂一期已建固废站, 固体废物分放在固废站中的一般工业固体废物中转站和危险废物中转站, 进行分区临时堆存。废油等危险废物交有资质公司安全处置。铁屑、铝屑等金属切屑和金属废料以及包装废物交有处理能力的公司回收利用。生活垃圾交当地环卫部门处理。

④噪声污染防治措施: 高噪声点源设备设在建筑物内, 通过建筑隔声降噪; 发动机热磨台噪声设置排气消声器措施, 热磨间进行隔声、吸声处理; 空压机设备主体采用全罩型机箱, 箱内壁衬吸声材料, 吸气口装有消声器, 空压机基础及管道减振措施; 冷却塔选用低噪高效的风机和和配套高效低噪的水泵, 进行减震和消声处理。

2、建设单位和联系方式: 广州祺盛动力总成有限公司, 联系人: 林工; 联系地址: 广州市番禺区金山大道东路 633 号, 联系电话: 39206239; 邮编: 511434, 邮箱: 979592613@qq.com。

3、环境影响报告书编制单位: 广州粤环环保科技有限公司, 联系人: 何工, 联系地址: 广州市天河区高普路 38 号 5 栋 330 房, 联系电话: 15975522748, 邮编: 510000, 邮箱: 496996636@qq.com。

4 公众意见表的网络链接

公众意见表选用生态环境部关于发布《环境影响评价公众参与办法》配套文件公告中的公众意见表, 网络链接如下: <http://www.mee.gov.cn/xxgk/2018/xxgk/xxgk01/201810/W020181024369122449069.docx>

5、提交公众意见表的方式和途径

公众意见表可通过邮件、信函等方式提交建设单位或编制单位, 反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

广州祺盛动力总成有限公司

2021 年 4 月 6 日