

青岛富意达金属制品有限公司

汽车配件金属表面处理项目

环境保护设施竣工及调试日期公示

根据《关于发布<建设项目竣工环境保护验收暂行办法>的公告》(国环规环评[2017]4号)文件第十一条规定：建设项目配套建设的环境保护设施竣工后，公开竣工日期；对建设项目配套建设的环境保护设施进行调试前，公开调试的起止日期；现对青岛富意达金属制品有限公司汽车配件金属表面处理项目竣工日期及调试起止日期进行信息公示，使项目建设可能影响区域环境内的公众对项目建设情况有所了解，并通过公示了解社会公众对本项目的态度和建议，接受社会公众的监督。

一、项目情况简述

项目名称：汽车配件金属表面处理项目

建设单位：青岛富意达金属制品有限公司

建设概况：本项目位于青岛市即墨区龙泉街道云水一路6号。项目于2023年编制完成了《青岛富意达金属制品有限公司汽车配件金属表面处理项目环境影响报告表》，2023年5月5日，青岛市生态环境局即墨分局以青环审（即墨）【2023】63号文件对项目进行了批复。项目建筑面积共计2200m²，建设脱脂槽、水洗槽、酸洗槽、表调槽、磷化槽、碱洗槽，钝化槽、电泳流水线、烘干炉、电泳槽，喷砂机、纯水机等，主要对汽车配件进行酸洗、磷化、电泳、喷砂等表面处理活动。年处理量为5000t。

二、建设单位调试时产生的污染物及措施简述

1、废气污染及治理措施

项目营运期产生的废气包括酸洗废气、电泳烘干及天然气燃烧废气、喷砂废气。酸洗/钝化废气通过碱液喷淋塔进行处理，处理后的废气通过 1 根 15m 高排气筒 DA001 排放；电泳槽挥发的 VOCs 与烘干废气、天然气燃烧废气经 1 套活性炭吸附装置处理后，通过 1 根 15m 高排气筒 DA002 排放；喷砂废气经分别配套的袋式除尘器处理后，通过 1 根 15m 高排气筒 DA003 排放。

2、废水污染及治理措施

运营期项目表面处理废水（含水洗废水）、喷淋废水进入厂区 1 座处理规模 10t/d，处理工艺为“酸碱中和-气浮-絮凝沉淀-砂滤”的自建污水处理站处理后，与纯水制备废水一同排入市政污水管网，进入即墨北部污水处理厂；生活污水与上述废水一同排入污水管网。

3、噪声污染及治理措施

项目选用低噪声设备，并采取了隔声、减振等降噪措施。

4、固废污染及治理措施

项目营运期一般固废包括原辅料废外包装、废离子交换树脂、废电泳漆渣、废布袋集尘、废布袋等暂存于厂区一般工业固废暂存场所，集中收集外售；废润滑油、废油桶、沾染了危险物质的废原辅材料内包装、废活性炭、电泳废滤芯、废石英砂、污泥等危险废物暂存于危险废物暂存间，定期委托有危险废物处理资质的单位妥善处置。

三、环境保护设施竣工日期及调试起止日期

1、竣工日期：2024.9.20

2、调试起止日期：2024.9.20~2025.1.6

四、征求公众意见的范围

关注本项目和周边环境影晌区域内居民、单位等公众。

五、公众反馈方式

公众可采取信函、电子邮件、电话等方式，发表对该工程竣工的意见和看法，发表意见的同时请提供详细的联系方式，建设单位将听取公众的意见对建设项目进行整改。

六、建设单位名称及联系方式

建设单位：青岛富意达金属制品有限公司

地址：青岛市即墨区龙泉街道云水一路6号

联系人：杨龙

电话：15063946000

青岛富意达金属制品有限公司

2024年9月20日