

合肥市华联汽车配件有限公司汽车零部件生产扩建项目（阶段性）验收竣工环保验收组意见

2021年11月27日，合肥市华联汽车配件有限公司组织召开了合肥市华联汽车配件有限公司汽车零部件生产扩建项目（阶段性）验收竣工环保验收会。参加会议的有合肥市华联汽车配件有限公司（建设单位）、安徽应天环保科技有限公司（验收监测报告编制单位）、安徽威正测试技术有限公司（验收检测单位）等单位共12位代表。会议成立了竣工验收组（名单附后），验收专家组及代表听取了建设单位关于项目环境保护“三同时”执行情况和验收监测报告编制单位关于该项目阶段性验收竣工环境保护验收监测情况的汇报，进行了环境保护现场检查，审阅并核实有关资料，经认真讨论，形成环保验收意见如下：

一、项目基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

合肥市华联汽车配件有限公司汽车零部件生产扩建项目（阶段性）位于合肥经济技术开发区紫石路与始信路交口西北角。项目拟总投资为1200万元，在2#生产车间建设一条电泳生产线，年电泳乘用车汽车覆盖件120万平方米，建成后年电泳乘用车汽车覆盖件220万平方米；3#车间建设一条电泳生产线，年电泳汽车底盘件80万平方米；4#车间扩建钢管和冲压件生产线，年产汽车连接钢管50万件、储气筒支架50万件。

（二）建设过程及环保审批情况

项目已通过环评审批。2015年8月14日合肥市生态环境局经济开发区分局以环建审（经）字[2015]393号文下达了关于本项目环评报告书的审批意见。

（三）实际投资建设情况

项目阶段性验收实际总投资1000万元，其中环保投资85万元，占总投资8.50%。1#生产车间和3#生产车间各建设一条电泳生产线，2#生产车间电泳生产线未建设；4#生产车间建设连接钢管和储气筒支架生产线，项目生产规模为100万m²汽车覆盖件、80万m²汽车底盘件、50万件汽车连接钢管和

50 万件储气筒支架。验收时调试工况稳定，环境保护设施运行正常，工况具备竣工环保验收条件。

二、环评及环保“三同时”执行情况

经现场勘验，现场已落实相关污染防治措施：

1. 废水：项目排水实行雨、污分流。项目废水主要来源于职工办公生活废水、餐饮废水和电泳磷化废水等。项目区废水经 1 套预处理设施（微电解+氧化反应器+混凝沉淀+水解酸化+MBR 工艺）处理后经市政管网进合肥经开区污水处理厂处理达标后排放。

2. 废气：项目有组织废气主要来自于电泳烘干有机废气、天然气锅炉废气及。其中蒸汽锅炉燃烧器均加装了低氮燃烧器，废气分别经 11m 高废气排气筒（DA003 和 DA004）直接排放；电泳烘干有机废气燃烧处理，烘干室内部废气经两侧出口的集气罩收集后由过滤棉+活性炭处理后 15m 高排气筒（DA001 和 DA002）排放。

3. 噪声：项目主要噪声源包括空压机、冷却塔、压缩机和各种泵等，建设单位选用低噪声、振动小的设备，优化总图布局，合理布置各类高噪声源，并采取有效的减振、隔声、消音等降噪措施。厂界噪声排放满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）3 类区限值。

4. 固废：固体废物包括一般固废及危险固废。一般固废包括废包装材料、生活垃圾和废边角料等；危险固废主要包括污水站污泥、电泳漆渣、废过滤袋及过滤膜、废切割片及磨光片、废油、废油抹布手套、原料包装桶等，统一委托给安徽浩悦环境科技有限责任公司进行无害化处理。生活垃圾则由开发区环卫部门定时清理。

5.其他环境保护设施

（1）环境管理措施

建设单位有专人负责环境保护监督管理及各项环保设施的运行管理工作。对污染治理设施管理已纳入企业的日常管理中，建立了岗位责任制以及管理台账。项目设有环保档案，定期整理环保资料并及时上报当地环保部门。

（2）排污口规范化设置

全厂按照国家有关规定设置 4 个规范化废气排放口（DA001~DA004）、1 个规范化污水排放口（DW001）和 1 个规范化雨水排放口（YS001）。

三、验收监测结果

安徽应天环保科技咨询有限公司委托安徽威正测试技术有限公司对项目阶段性验收进行了监测，验收监测期间验收工况稳定，环保设施运行正常，满足建设项目竣工环境保护验收监测工况要求。

验收监测结果表明：

1. 废水：在竣工验收监测期间，本项目排放废水的 pH 值在限值范围以内，其他各监测因子的日均值均低于限值要求，满足合肥市经济开发区污水处理厂接管标准限值要求。

2. 废气：在竣工验收监测期间，本项目烘干废气排放分别满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）、《关于印发〈工业炉窑大气污染综合治理方案〉的通知》（环大气〔2019〕56 号）和《挥发性有机物无组织排放控制标准》（GB 37822-2019）中限值要求；天然气锅炉废气满足《锅炉大气污染物排放标准》（GB13271-2014）表 3 中燃气锅炉特别排放标准和《安徽省 2021 年应对气候变化和大气污染防治重点工作任务》中相关要求；项目 1#、2#、3#厂房设置卫生防护距离分别为 100 米，4#厂房设置卫生防护距离 50 米，经现场踏勘，项目厂界外 100m 外无居民、学校、医院等敏感目标。

3. 噪声：在竣工验收监测期间，本项目区厂界昼间和夜间噪声监测结果均在标准限值内，满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中 3 类区标准限值要求。

四、验收专家组结论

验收组经现场检查并审阅有关资料，经认真讨论，认为合肥市华联汽车配件有限公司汽车零部件生产扩建项目（阶段性）执行了环境影响评价制度，环境保护审批手续完备，验收材料齐全，主要污染防治设施已建成，各项污染物实现达标排放，同意通过竣工环境保护验收。

五、后续要求

1. 按照环保部《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》的规定，强化建设单位环保主体责任，落实环保主管部门对污染防治设施的要求；

2. 健全环境管理规章制度，加强环保宣传，增强员工环保意识。