

《高强电气科技发展有限公司年加工配电箱/柜 7000 台、桥架 100000 米项目》竣工环境保护验收意见

根据《建设项目环境保护管理条例》的规定，2020年1月14日，高强电气科技发展有限公司组织公司相关人员、验收监测及报告编制单位（苏州国环环境检测有限公司）的代表和3位专家组成验收工作组，对公司“年加工配电箱/柜7000台、桥架100000米项目”行竣工环境保护设施验收。验收工作组依照国家有关法律法规、《建设项目竣工环保验收暂行办法》（国环规环评[2017]4号）、《建设项目竣工环境保护验收技术指南污染影响类》（生态环境部，2018年第9号）、项目环境影响报告表和苏州高新区环境保护局的审批意见开展了项目竣工环境保护验收工作，审阅了项目竣工环境保护验收监测报告表[(2019)苏国环验(新区委)字第(020)号]，检查了项目现场，经认真讨论和评议，提出竣工环保验收意见如下：

一、工程建设基本情况

(一)建设地点、规模、主要建设内容

项目位于苏州高新区何山路 419 号，租赁苏州东宇建设发展有限公司现有厂房，项目总建筑面积为 4200 平方米，审批产能为年加工配电箱/柜 7000 台、桥架 100000 米；

项目现有职工 40 人，年工作 245 天，实行一班制，一班 8 小时，年工作 1960 小时，厂区不设宿舍和食堂，员工用餐依托房东。

(二)建设过程及环保审批情况

2015 年 12 月，高强电气科技发展有限公司编制完成《年加工配电箱/柜 7000 台、桥架 100000 米建设项目环境影响登记表》，2016 年 1 月 11 日取得苏州高新区环境保护局《关于对高强电气科技发展有限公司建设项目环境影响登记表的审批意见》（苏新环项【2016】6 号）；

项目于 2016 年 3 月开工建设，2016 年 4 月建成并进行调试。

(三)投资情况

本项目总投资额 80 万元，其中环保投资 2 万元，环保投资占总投资的 2.5%。

(四)验收范围

本次验收范围为苏州高新区环境保护局审批文号为苏新环项【2016】6号对应的高强电气科技发展有限公司年加工配电箱/柜 7000 台、桥架 100000 米项目整体验收。

二、工程变动情况

结合项目环评报告及批文，项目实际生产性质、规模、地点及原料使用及污染防治措施方面等均无重大变化，本次验收生产设备方面，项目实际生产取消了氩弧焊的两台设备，相应取消了桥架生产工艺中的焊接环节；

此外，原登记表未对一般固废及生活垃圾产生量进行登记，本次验收对固废产生量进行核实，并进行相应的污染防治措施的实施。

结合《关于加强建设项目重大变动环评管理的通知》(苏环办〔2015〕256号)进行综合分析，以上不属于重大变动，项目纳入第一阶段验收范围。

三、环境保护设施建设情况

(一)废水

项目所在地“雨污分流”，雨水经市政雨水管网外排，本项目生活污水经厂区总排口一并排入市政污水管网，进入新区第一污水处理厂处理达标后排入京杭运河；

项目房东已经取得污水排放许可证（苏新排 2009-许字 63 号）。

(二)废气

项目生产环节无废气产生和排放；

(三)噪声

本项目噪声源为剪板机，冲压机等生产设备运转产生的噪声等。对于项目的高噪声设备，企业采取减振、隔声、厂区绿化和围墙削减等措施，在采取上述措施之后，项目的噪声可以得到一定的削弱，减小对周围的影响。

(四)固体废物

本项目产生的固废主要为一般固废和生活垃圾。

一般固废的金属边角料、废包装材料统一收集，连同生活垃圾一道由苏州诚光绿化市政工程有限公司综合利用；

以上已签订协议，一般固废厂区临时暂存区域面积为 10m²。

(五)其他环境保护设施

公司已基本按《江苏省排污口设置及规范化整治管理办法》的要求，在固体废物存放地设置标志牌。

四、环境保护设施调试效果

苏州国环环境检测有限公司于 2019 年 12 月 12 日~13 日对高强电气科技发展有限公司年加工配电箱/柜 7000 台、桥架 100000 米项目进行验收监测，根据监测结果编制了竣工环境保护验收监测报告表。根据“验收监测报告表”，验收监测期间：

(一)工况

本项目生产设备运转正常，各环保治理设施均处于运行状态，各产品生产负荷满足建设项目竣工环保验收监测工况条件的要求。

(二)污染物排放情况

1、废水

生活污水已与市政污水管网接管，企业无生产废水，生活污水与其他企业混合排放，不具备独立采样条件，本次验收监测未对生活污水进行监测；

2、厂界噪声

验收监测期间，北、南、西厂界监测点昼间噪声监测值均符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)中 3 类标准要求。

3、固废

本项目各类固体废弃物均能得到有效处理，固体废物“零排放”。

五、验收结论

按《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》相关规定要求，验收工作组认为“高强电气科技发展有限公司年加工配电箱/柜 7000 台、桥架 100000 米项目”竣工废气、废水和噪声环境保护设施验收合格。

六、后续要求

(一)加强各类固废产生、收集、暂存、处理处置工作，并做好相应的台账工作，确保不造成二次污染。

(二)加强项目环境管理，进行 14000 认证。

高强电气科技发展有限公司

2020 年 1 月 14 日