

莘县东建建材有限公司产业链延伸再提高技术改造项目

竣工环境保护验收现场检查及验收工作组验收意见

2019年7月7日，莘县东建建材有限公司组织召开莘县东建建材有限公司产业链延伸再提高技术改造项目竣工环境保护验收现场检查及验收会。验收工作组由工程建设单位（莘县东建建材有限公司）、监测单位（山东聊和环保科技有限公司）、环评单位（青岛洁瑞环保技术服务有限公司）并特邀2名技术专家（名单附后）组成。

验收组现场查阅并核实了本项目运营期环保工作落实情况，根据项目竣工环境保护验收监测报告并对照《建设项目环境保护管理条例》、《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，严格依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、本项目环境影响评价报告和审批部门审批决定等要求对本项目进行验收，经认真研究讨论形成环保验收意见，提出意见如下：

一、工程建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

项目建设地点位于山东省聊城市莘县东鲁办事处东升路南段路西（徐庄社区对过），总投资260万元，占地面积850m²，购置全自动变径滚焊机、蒸汽发生器等加工设备。

（二）环保审批情况

莘县东建建材有限公司于2017年8月企业委托安徽省四维环境工程有限公司编制了《莘县东建建材有限公司年产1万方预拌混凝土项目环境影响报告表》，2017年8月28日该环评报告表通过了莘县环境保护局审批（审批文号：莘环报告表[2017]69号），2018年1月企业进行了自主验收；2018年3月企业委托青

岛洁瑞环保技术服务有限公司编制了《莘县东建建材有限公司产业链延伸技术改造项目环境影响报告表》，2018年4月19日该环评报告表通过了莘县环境保护局审批（审批文号：莘环报告表[2018]71号），2018年4月企业进行了自主验收。

为了提高生产效率，提高产品品质，莘县东建建材有限公司于2018年4月委托青岛洁瑞环保技术服务有限公司编制了《莘县东建建材有限公司产业链延伸再提高技术改造项目环境影响报告表》，2018年5月31日莘县环境保护局莘环报告表[2019]47号对其进行了审批。2019年6月份公司委托山东聊和环保科技有限公司进行了环保验收监测工作，接受委托后山东聊和环保科技有限公司组织有关技术人员进行现场踏勘，依据监测技术规范制定了环保验收监测方案，并于2019年7月3日-4日对厂区有关污染源进行了监测，根据验收监测结果和现场检查情况编制了本项目验收监测报告。

（三）投资情况

项目实际总投资260万元，其中环保投资3.9万元。占总投资1.5%。

（四）验收范围

本次验收的范围为莘县东建建材有限公司产业链延伸再提高技术改造项目及其配套环保设施。

二、工程变更情况

经现场验收核查，本项目较环评及环评批复基本没有变化，未发生重大变动。

三、环境保护设施落实情况

（一）废水污染源及其治理措施

本项目无生产废水产生，项目不新增员工，无生活废水产生。

（二）废气污染源及其治理措施

本项目无生产废水产生，项目不新增员工，无生活废水产生。

（三）噪声

本项目噪声源主要为全自动变径滚焊机、钢筋切断机、钢筋弯曲机等设备运行时产生的噪声，通过厂房隔声措施、高噪声设备安装减振基座等隔声降噪措施，降低对外环境的影响。

（四）固体废物

固体废弃物主要为废钢筋，收集后外售综合利用。

四、验收监测结果

（一）环保设施运行检测结果

山东聊和环保科技有限公司出具的《莘县东建建材有限公司产业链延伸再提高技术改造项目竣工环境保护验收监测报告》监测结果表明：

1.废气

本项目生产过程中无废气产生。

2、废水

本项目无生产废水产生，项目不新增员工，无生活废水产生。

3、噪声

验收监测期间，1#监测点昼间噪声在 63.3dB(A)-64.9dB(A)之间，各监测点位昼间噪声在 55.7dB(A)-59.5dB(A)之间，检测结果符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中的 2 类和 4 类标准限值。

4、固废

固体废弃物主要为废钢筋，收集后外售综合利用。一般固体废物严格按照《一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准》(GB18599-2001)及其修改单的要求

进行管理。

（二）环境管理调查

莘县东建建材有限公司制定了《莘县东建建材有限公司环保管理制度》,并设立了相关机构。日常工作由工程部门归口管理,其主要职责是:行使公司环保工作的计划、组织、指挥、协调、检查和考核管理职能,日常一切工作须对公司负责。

五、专家意见

- 1、及时清理地面,加强清洁生产。
- 2、加强厂区喷淋。
- 3、进一步规范完善验收监测报告,核实污染物排放标准等内容。

六、验收结论

验收组一致认为该项目实施过程中按照环评及其批复要求落实了相关环保措施,环保手续齐全,建立了相应的环保管理制度,项目建设过程无重大变更。按环境影响报告表及审批要求建设了环境保护设施。验收监测各项指标满足国家相关排放标准。

鉴于项目符合国家和地方相关产业标准及准入要求,用地符合当地规划,环保设施与生产配套,验收期间各项监测指标满足国家相关排放标准,该项目通过环保验收。

莘县东建建材有限公司验收组

2019年7月7日