

阳原县路桥有限公司化稍营预拌混凝土拌合站建设项目

竣工环境保护验收意见

阳原县路桥有限公司根据《建设项目环境保护管理条例》，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、项目环境影响报告和审批部门审批决定等要求组织本项目竣工验收，验收组由建设单位、环评单位、监测单位、环保设施设计、施工单位、验收报告编制单位和专业技术专家组成。

2023年1月14日，公司组织召开验收会议。与会专家和代表踏勘了现场，听取了建设单位对项目进展情况、验收报告编制单位对验收报告和监测单位对监测报告的详细介绍，经认真讨论，提出验收意见如下：

一、项目建设基本情况

本项目位于河北省张家口市阳原县化稍营镇四村，厂址中心坐标为东经 $114^{\circ}38'0.1267''$ ，北纬 $40^{\circ}15'48.2812''$ 。

本项目总占地面积4751.6平方米，中库房、储料棚2000平米，搅拌区345平米，实验室50平米。建设HGS180预拌混凝土生产线1条，以及配套生产设备、环保设施。年生产21万立方米混凝土。

2022年8月张家口众杰科技有限公司为该项目编制了《阳原县路桥有限公司化稍营预拌混凝土拌合站建设项目环境影响报告表》并于2022年8月15日得到张家口市行政审批局的审批意见，审批文号为张行审立字[2022]445号。

本项目已进行排污登记，登记编号为：9113072776519197XD001X。

二、项目变更情况

经现场调查和与建设单位核实，本项目建设情况与环评一致，无变更情况。

三、环境保护设施建设情况

1、废水

项目员工盥洗废水水质简单，排放厂区防渗旱厕，由环卫部门定期清掏。车辆、设备冲洗废水经防渗沉淀池沉淀后循环使用，无生产废水排放。

高志宇
纪金龙
郝玉华
步强
胡鹏
王振海
王海平

2、噪声

项目选用低噪声设备，同时将主要产噪设备置于车间内。设备采取基础减震措施，将高噪声设备布置在远离厂界处。在采取适当的噪声防治措施后，经车间屏蔽和厂房到厂界距离的衰减后，能够实现达标排放，对声环境的影响较小。

3、废气

①上料、搅拌废气治理措施

上料、搅拌工序设置在生产车间内，产生的废气经废气处理系统处理后通排气筒排放，有效排放高度在 15 米以上。

②原辅料堆存建设原料库、筒仓封闭储存；装卸废气通过传送带密闭、密闭厂房堆存，洒水抑尘等措施降低影响。集气罩外溢粉尘通过封闭厂房+洒水抑尘的措施降低影响；筒仓呼吸废气经筒仓自带布袋除尘器处理后排放，降低对周边的环境影响。

4、固体废物

本项目生产过程中产生的不合格产品、试验试块统一收集后回用于生产；筒仓呼吸产生的粉尘均采用自带除尘器进行处理，上料、搅拌工序袋式除尘器中的除尘灰定期清理，清理出来的除尘灰集中收集后外售，不外排；车辆、设备清洗用水沉淀池底泥定期清掏，回用于生产工序，不外排。生活垃圾集中收集后，交由环卫部门清运。生产设备维护保养时产生的废机油、废机油桶等危险废物，集中收集后，暂存于危废间，交由有资质单位处置。

四、环保设施监测结果

河北融测检验技术有限公司于 2023 年 1 月 6 日至 9 日进行了竣工验收检测并出具检测报告（报告编号：HBRC 环检（2022）014）。

1、废气

上料、搅拌工序产生的废气符合《水泥工业大气污染物超低排放标准》(DB13/2167-2020)表 1 中散装水泥中转站及水泥制品生产标准限值要求。

项目无组织颗粒物满足《水泥工业大气污染物超低排放标准》(DB13/2167-2020)表 2 中浓度限值要求。

2、废水

项目员工盥洗废水水质简单，排放厂区防渗旱厕，由环卫部门定期清掏。车辆、设备冲洗废水经防渗沉淀池沉淀后循环使用，无生产废水排放。

高建平 刘冬生 赵鹏飞 师玉珍
2023年1月6日

3、噪声

企业东、南、西、北各边界噪声均符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)中2类标准限值要求。

五、总量控制

本项目全厂污染物排放总量控制满足总量控制要求。

六、验收结论

项目执行了环保“三同时”制度，落实了污染防治措施；根据现场检查、验收监测及项目竣工环境保护验收报告结果，项目满足环评及批复要求，验收组同意项目通过竣工环境保护验收。

七、后续要求

- 1、加强环境保护管理，定期维护环保设施，做到污染物长期、稳定达标排放；
- 2、根据相关环保政策要求，及时规范项目建设内容，完成项目建设内容整改与技术提升，提升污染控制水平。
- 3、进一步完善验收技术文件。

阳原县路桥有限公司

二〇二三年一月十四日

高志宇 郭玉宇 贾冬生
李强 梁鹏飞 孙晓娟 刘永红

阳原县路桥有限公司化稍营预拌混凝土拌合站建设项目
竣工环境保护保护验收工作组名单

2023年1月14日

会议职务	姓名	单 位	职务/职称	签 字
验收组长	贺 腾	阳原县路桥有限公司	副总经理	贺 腾
环境影响报告书 (表) 编制单位	鲍全盛	张家口众杰科技有限公司	工程师	鲍全盛
验收监测机构	高志宇	河北融测检验技术有限公司	总经理	高志宇
专业技术专家	闫会民	河北省环境科学学会	高 工	闫会民
	孙 富	崇礼区环境保护局	高 工	孙 富
验收报告编制单位	岳小亮	张家口市环境科学研究院	高 工	岳小亮
	邢亚宇	张家口环海环保科技有限公司	项目负责	邢亚宇
环保设施设计、施工单位	李 强	山西榆次筑路机械制造有限公司	经 理	李 强