

# 河北垣汇建材有限公司 预拌混凝土拌合站建设项目竣工环境保护验收意见

2023年9月19日，河北垣汇建材有限公司根据《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。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怀安县西湾堡乡向阳村东侧1号，厂址中心坐标为东经114°24'51.803"，北纬40°36'19.475"。

本项目为新建项目，新建预拌混凝土生产线、水泥制品生产线各一条、原料库、厂房、成品房、办公用房及配套辅助设施，占地面积27930平方米。项目建成后预计年生产预拌混凝土19万立方米，水泥制品9万立方米。

2023年3月，该公司委托河北宇瑟环保科技有限公司编制了《河北垣汇建材有限公司预拌混凝土拌合站建设项目环境影响报告表》，于2023年4月14日取得张家口行政审批局的审批意见，审批文号为张行审立字[2023]184号。

本项目排污许可登记编号为：91130728MAC98C9B05001Y。

项目于2023年4月开工建设，2023年8月完成建设。

项目投资1850万元，环保投资100万元。

验收范围：项目环评“三同时”及批复内容。

## 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及批复一致，无变更情况。

## 三、环境保护设施建设情况

### 1、废水

本项目车辆、设备清洗废水排入防渗沉淀池沉淀后循环使用，不外排；生活污水部分泼撒抑尘，部分进入防渗旱厕，并定期由环卫部门清掏。

甄 郝 薛 刘 中 超

范 峰

徐 刚

王 浩

李 刚

徐永林

## 2、噪声

项目选用低噪声设备、采取减振距离衰减等措施减少影响。

## 3、废气

①上料、搅拌工序产生的颗粒物经袋式除尘器处理后通过 15 米排气筒排放。筒仓废气经筒自带脉冲式布袋除尘器处理后，排放口高度不低于 15 米。

②原辅料堆存装卸废气经传送带（密闭）、密闭厂房堆存，洒水抑尘等治理措施减少影响。

## 4、固体废物

本项目生产过程中产生的不合格产品、试验废块、除尘灰集中收集后回用于生产；沉淀池底泥定期清掏后回用于生产；废旧模具集中收集后由厂家回收，不外排；废机油、废机油桶集中收集后，暂存于危废暂存间，定期交由有资质单位处置；生活垃圾集中收集由环卫部门定期清运。

## 四、环保设施监测结果

2023 年 8 月 21 日至 22 日，委托张家口博浩威特环境检测技术服务有限公司进行了竣工验收检测并出具检测报告（报告编号：BTYS20230056）。

### 1、有组织废气

经检测，上料、搅拌废气治理设施除尘器出口颗粒物排放浓度平均值为：7.9mg/m<sup>3</sup>，颗粒物符合《水泥工业大气污染物超低排放标准》（DB13/2167-2020）表 1 标准要求。

### 2、无组织废气

经检测，无组织颗粒物厂界最大为：0.359mg/m<sup>3</sup>；符合《水泥工业大气污染物超低排放标准》（DB13/2167—2020）表 2 无组织排放监控浓度限值。

### 3、噪声

经检测，该企业东、南、西、北各边界昼间噪声值范围为 53.1-57.1dB（A），夜间噪声值范围为 40.7-48.5 dB（A），厂界噪声符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）2 类区噪声标准要求。

## 五、总量控制

本项目不涉及四项污染物总量控制指标。

## 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

张 那 峰 胡 中 超

范 译 2

张 那 峰 胡 中 超  
徐 永 树

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、建立健全各项环境保护管理，定期维护环保设施，确保各项污染物长期、稳定、达标排放并做好运行档案工作。

2、规范项目有组织排放监测点位的标准化建设。

3、按照《煤场、料场、渣场扬尘污染控制技术规范》(DB13/2352-2016)要求，进一步加强项目的无组织排放日常管理，做到达标运营。

#### 八、验收人员信息

见项目竣工环境保护验收组名单。

验收组组长：

2023年9月19日

# 河北垣汇建材有限公司预拌混凝土拌合站建设项目竣工环境保护验收工作组名单

会议职务	姓名	单位	职务/职称	签字
验收组长	胡中超	河北垣汇建材有限公司	总经理	胡中超
环评报告编制单位	颜飞	河北宇瑟环保科技有限公司	工程师	颜飞
验收监测机构	徐永彬	张家口博浩威特环境检测技术服务有限公司	工程师	徐永彬
专业技术专家	岳小亮	张家口市环境科学研究院	高工	岳小亮
	徐剑	河北省张家口生态环境监测中心	高工	徐剑
	罗道明	张家口发电厂	高工	罗道明
验收报告编制单位	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	范泽	河北奕飞环保设备有限公司	负责人	范泽