|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **建设地点** | **建设单位** | **环境影响评价机构** | **建设项目概况** | **主要环境影响及预防或减轻不良环境影响的对策和措施** | **公众参与情况** |
| 1 | 河南濮兴新型材料有限公司年产25万平方米路面透水板项目 | 濮阳市濮阳县胡状乡东大张村西南 | 河南濮兴新型材料有限公司 | 河南景润环保技术有限公司 | 项目总投资800万元，建设年产25万平方米路面透水板项目。 | **废气：**筒仓呼吸粉尘通过筒仓顶部自带的滤袋过滤，过滤后经脉冲式除尘器处理，处理后通过排气筒排放（高于脉冲式除尘器出口3m）。投料和搅拌机粉尘经集气罩收集后，通过1套袋式除尘器处理，处理后通过15m高排气筒排放。**废水：**生活污水经化粪池处理后，定期由附近村民拉走堆肥；搅拌机清洗废水经沉淀池处理后回用于生产和车辆清洗，不外排。**噪**声：噪声经过隔声、减振等措施处理后，厂界噪声贡献值满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中2类标准限值。**固废：**生活垃圾经集中收集后由环卫部门统一处理；除尘器收尘经集中收集后回用于生产；不合格品经集中收集后外售。 | / |