拟审批的建设项目采取的污染防治措施（环境影响报告表内容）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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** |
| 河南建业包装科技有限公司年生产1.8亿个纸箱建设项目 | 河南省商丘市民权县高新区冰熊大道东段南侧99号 | 河南建业包装科技有限公司 | 河南省波光环境评估服务有限公司 | 根据《产业结构调整指导目录（2019年本）》，该项目不属于鼓励类、限制类和淘汰类项目，因此该项目属于国家允许类项目，符合国家产业政策和地方发展规划。属于新建性质，占地面积63849m2，建设生产车间和办公楼，年生产1.8亿个纸箱。总投资10000万元，项目环保投资47.5万元，占总投资的0.475%。 | 1、废水：本项目营运期废水主要为水墨印刷机清洗废水、软水制备废水、离子交换树脂反冲洗废水和锅炉排水以及生活污水。印刷清洗废水经厂区自建污水处理站处理后进入厂区总排口，排入市政管网，由市政管网进入民权县污水处理厂进行处理；生活污水经厂区化粪池处理后，由厂区总排污口排入市政管网进入民权县污水处理厂进行处理；锅炉排污水、软化处理废水、离子交换树脂反冲洗废水属于清净下水，直接排入厂区总排污口，与其他废气一起进入民权县污水处理厂进行处理。  2、废气：①印刷工序、覆膜工序挥发性有机废气：拟采用密闭罩的形式，将每台印刷机以及覆膜机进行密闭，采用顶吸方式，然后通过支风管汇集到排气干管上，将废气引至一套“活性炭吸附浓缩+催化燃烧处理装置”进行处理，处理后通过1根16.5m高排气筒排放②天然气蒸汽锅炉燃烧废气：采用低氮燃烧器，然后将废气通过16.5m的排气筒排放。  3、噪声：工程选用低噪声设备，采取减振、隔声等降噪措施对设备噪声进行控制，各厂界噪声应满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3类标准要求。  4、固废：生活垃圾在厂区收集后交由环卫部门统一处理；  一般固废：定尺切割、模切产生的废边角料收集后暂存在一般固废暂存间内，定期外售。使用玉米淀粉胶过程中产生的包装桶，收集后暂存在一般固废暂存间内，交由供应商回收处置。  危险固废：主要为印刷工序产生的废油墨桶、印刷机擦拭产生的废抹布、有机废气治理产生的废活性炭。暂存在危险废物暂存间，定期委托有资质的危险废物处理单位安全处置。 |