**拟审批的建设项目环境影响报告表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 1 | 唐河县金顺明胶厂3t/h生物质锅炉建设项目 | 南阳市唐河县毕店镇杨家柳村唐河县金顺明胶厂院内 | 唐河县金顺明胶厂 | 河南佳林环保技术有限公司 | 在唐河县金顺明胶厂现有的1座锅炉房内建设1台3t/h燃生物质链条式蒸汽锅炉，为明胶生产提供备用热源以及为同厂区的唐河县润佳圣有机肥厂提供热源。 | 大气污染防治措施：  废气主要为生物质上料废气及锅炉废气。项目生物质燃料上料废气经集气罩收集后引至锅炉废气的高效覆膜布袋除尘器处理后通过1根30m高排气筒（DA003）排放；生物质锅炉废气采用低氮燃烧+SNCR脱硝技术+高效覆膜布袋除尘器+脱硫喷淋塔（双碱法）处理后通过1根30m高排气筒（DA003）排放。  废水污染防治措施：  厂区实施雨污分流，雨水经过厂区雨水管道外排入自然沟，并最终汇入江河；生活污水经化粪池预处理后排入厂内污水处理站，本项目不新增劳动定员，故不新增生活废水，改建前后全厂供热量不变，锅炉排污水仍依托明胶厂污水处理站处理，脱硫废水循环利用不外排，脱硝使用的尿素配制用水全部消耗不外排，故不新增生产废水。  噪声污染防治措施：  项目噪声主要为锅炉、风机等设备产生的噪声。通过选用基础减振、隔声等措施使厂界噪声满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2类（昼间60dB（A）、夜间50dB（A））要求。对周围环境影响较小。  固体废物废物污染防治措施：  项目营运期不新增劳动定员，因此不新增生活垃圾；一般工业固体废物：生物质燃烧灰渣、除尘器收尘灰、废包装材料、双碱法脱硫废渣分类收集后暂存于厂区原有的一般固废间，外售综合利用；废离子交换树脂由厂家回收。 |