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 | 唐河县产业集聚区天然气综合利用项目  | 南阳市唐河县产业集聚区兴达路与栀香路交叉口西南 | 中石油昆仑燃气有限公司河南分公司 | 河北绿疆环境科技有限公司 | 建设配气门站1座主要建设配气门站1座，包括工艺设备区、综合办公用房，辅助办公用房、放散区等，项目占地7000m2，建成后年处理输送天然气5亿立方米。 | （1）大气环境：场站放散废气经10m高排气筒排放，排放量较少，对环境影响较小。食堂油烟经油烟净化器处理后满足河南省地方标准《餐饮业油烟污染物排放标准》（DB 41/1604-2018）中小型食堂要求，对周边大气环境影响较小。（2）水环境：废水主要为生活污水，生活污水经化粪池处理后计入市政污水管网汇入唐河县污水处理厂处理达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）一级 A 标准后，排入桐唐河对周边水环境影响较小。1. 声环境：

本项目的噪声主要来源于设备运行产生的噪声，隔声减震后能够满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2类区标准限值，对周围环境影响不大。（4）固体废物：本项目固体废物主要为生活垃圾，生活垃圾由环卫部门定期清运不外排，对环境影响较小。 |