|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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 | 濮阳县天宇加油站项目 | 濮阳县海通乡两门村南原濮长路西 | 濮阳县天宇加油站项目 | 河南怡水源环保工程有限公司 | 项目占地面积1890.72m2，总投资50万元，年销售汽油150 t/a，销售柴油150 t/a。 | **废气：**项目产生的废气主要为储油、卸油、加油产生的废气。通过安装卸油及加油机加油油气回收装置，排放浓度能够达到《加油站大气污染物排放标准》（GB20952-2007）无组织标准要求，对周围环境的影响较小；**噪声：**项目产生的噪声主要为设备噪声和进出车辆产生的噪声。通过选用低噪设备、合理布置产噪设备、封闭噪声源、采取减震、设置绿化带、悬挂限速禁鸣标志等措施处理后，项目厂界噪声达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GBl2348-2008)中2类标准要求；**废水：**本项目产生的废水主要为员工的生活污水。生活污水经由化粪池处理后，作为肥料施于农田。**固废：**项目含油污泥、含油废砂委托有资质的单位负责统一处理，加油站不负责油罐油泥及清洗跑冒滴漏的含油废砂的存放处置；站内设垃圾收集箱，生活垃圾做到日产日清，及时运往垃圾中转站。综上，项目产生的固体废物全部综合利用和合理处置，不会对周围环境产生影响。 | / |