建设项目环境影响评价公众意见表

**填表日期** 年 月 日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 三台县应急医院扩建项目 | | |
| 项目概况 | 建设单位：三台县人民医院  建设地点：三台县北坝镇  项目总投资：16000万元，资金来源为争取上级补助及自筹  项目占地：29467.81m2，新增用地  建设工期：项目建设周期为24个月，计划于2021年10月开工，2023年9月完工  床位数及服务规模：本项目新增床位330张，项目建成后三台县应急医院的编制床位共370张。  劳动定员及工作制度：本项目新增医护人员220人，建成后三台县应急医院的医护人员共计262人。年工作365天，实行3班制，每班工作8小时，提供24小时就医服务。  建设内容：新建住院综合楼1栋（地上七层，地下一层），总建筑面积为26000m2，内设计床位数为330张；同时配套建设了食堂、液氧站和污物间等配套设施。  施工期主要环境污染问题及措施：主要包括施工噪声、施工扬尘、施工废水、施工废气、建筑垃圾及施工人员的生活垃圾和生活污水对环境的影响。施工期通过采取夜间禁止作业，安装围档防尘、车辆出入口铺草垫或钢板、洒水降尘等措施；施工区设简易沉淀池，施工废水经沉淀池沉淀后回用；生活污水经周边现有设施经市政污水管网进入污水处理厂，生活垃圾经环卫部门收集处理；施工建渣运往建设局指定地点。  运营期主要环境污染问题及措施：医疗废水经自建污水处理站达标后经市政污水管网进入三台县城市污水处理厂处理达标最终排入涪江；污水处理站恶臭负压收集后经“紫外线消毒+活性炭吸附”处理后经排气筒高空排放；食堂油烟经净化装置处理后由排气筒高空排放；危废暂存间废气和生活垃圾暂存间臭气通过及时转运、加强消毒杀菌等措施进行治理；柴油发电机废气经自带消炎除尘装置处理后专用烟道引致楼顶排放；病区带菌废气经消毒和过滤等措施进行治理；噪声主要为设备运行噪声，通过选用低噪声设备，设置专用设备间，同时设置隔声、吸声 装置进行治理，能做到厂界达标排放；项目危险废物（医疗垃圾、污水处理站栅渣污泥、废活性炭、废紫外灯管、废过滤器等）委托有相应危险废物处理资质的单位进行清运处置；生活垃圾委托环卫部门清运处置；餐厨垃圾、隔油池浮油委托经城管部门备案的单位收运处置。 | | |
| 一、本页为公众意见 | | | |
| **与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见**（**注：**根据  《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及**征地拆迁、财产、就**  **业**等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容） | （填写该项内容时请勿涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私等内容，若本页不够可另附页） | | |
| 二、本页为公众信息 | | | |
| **（一）公众为公民的请填写以下信息** | | | |
| **姓 名** | | |  |
| **身份证号** | | |  |
| **有效联系方式**  （电话号码或邮箱） | | |  |
| **经常居住地址** | | | 省 市 县（区、市） 乡（镇、街道） 村（居委会） 村民组（小区） |
| **是否同意公开个人信息**  （填同意或不同意） | | | （若不填则默认为不同意公开） |
| **（二）公众为法人或其他组织的请填写以下信息** | | | |
| **单位名称** | | |  |
| **工商注册号或统一社会信用代码** | | |  |
| **有效联系方式**  （电话号码或邮箱） | |  | |
| **地 址** | | 省 市 县（区、市） 乡（镇、街道） 路 号 | |
| 注：法人或其他组织信息原则上可以公开，若涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和不能公开的具体信息。 | | | |