

平顶山市生态环境局舞钢分局

平舞环辐〔2024〕01号

关于对《平顶山河舞总医院数字减影血管造影机应用项目环境影响报告表》的批复

平顶山河舞总医院：

你单位报送的由河南青盟环保科技有限公司编制的《平顶山河舞总医院数字减影血管造影机应用项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）收悉。经研究，批复如下：

一、项目性质：改（扩）建。

二、审批内容

（一）种类和范围：使用II类射线装置。

（二）项目内容：在手术楼一楼将原有闲置房间改建成两座数字减影血管造影机机房，新购数字减影血管造影机一台（以下简称DSA），同时将医院特检楼3楼导管室数字减影血管造影机搬迁至手术楼一楼。新购数字减影血管造影机一台设备最大管电压125kV、最大管电流1000mA；原有导管室数字减影血管造影机设备最大管电压150kV、最大管电流1000mA。本项目计划总投资1970万元，其中环保投资为40万元，占工程总投资2.03%。

该项目在落实《报告表》提出的环境保护措施后，主要



污染物因子能够达到相应标准要求,环境不利影响能够得到一定的缓解和控制。因此,我局同意你公司按照《报告表》中所列建设项目的性质、规模、地点、采取的环境保护措施进行项目建设。

三、你单位应在项目建成后30日内向社会公众主动公开本项目环评及许可情况,并接受相关方的咨询。同时,应将经批准的《报告表》报送当地县(市、区)环保部门,并接受监督管理。

四、有关要求

(一)你单位应将《报告表》中各项污染防治措施落实到工程建设中,切实加强施工监督管理,确保项目的工程建设质量。

(二)你单位应设置辐射环境安全专(兼)职管理人员,建立并落实辐射防护、环境安全管理、事故预防、应急处理等规章制度。

(三)辐射工作场所须设置明显的电离辐射标志和中文警示说明。配备相应辐射监测仪器,定期对辐射工作场所及周围环境进行辐射监测,监测记录长期保存。

(四)射线装置安装、调试、使用时,应由专业技术人员操作。操作人员必须经辐射安全和防护知识培训合格后上岗,并定期进行个人剂量监测,建立和完善个人剂量档案。

(五)按时组织开展辐射安全与防护状况年度评估工作,发现安全隐患的,应立即进行整改,年度评估报告每年



1月31日前报送当地环保部门，同时上传全国核技术利用辐射安全申报系统。

(六) 按规定申领“辐射安全许可证”，并报告当地环保部门。取得“辐射安全许可证”后，该项目方可投入运行。

(七) 该项目建成后，其配套建设的放射防护设施经验收合格，方可投入生产或者使用；未经验收或者验收不合格的，不得投入生产或者使用。

(八) 本批复有效期为5年，如该项目逾期方开工建设，应重新编制环境影响评价文件。

2024年7月17日

经办单位：平顶山市生态环境局舞钢分局行政服务科

抄送：平顶山市生态环境局舞钢分局综合行政执法大队、
河南青盟环保科技有限公司

