

广州（清远）产业转移工业园 国土规划和环境保护局

广清环影字〔2019〕11号

关于卫信医疗设备研发生产基地项目 环境影响报告表的批复

广东卫信创颖医疗有限公司：

你公司报来的《卫信医疗设备研发生产基地项目环境影响报告表》（以下简称“报告表”）收悉。经审查，现批复如下：

一、根据环境影响评价结论，从环境保护角度，我局同意你公司报送的卫信医疗设备研发生产基地项目选址在达尔公司以东，大新公司以南的地块建设。

卫信医疗设备研发生产基地项目总投资 6000 万元，其中环保投资 60 万元，总占地面积 10712.2m²，主要建设内容包括 1 栋 3 层宿舍楼、2 栋 5 层生产车间等。采用涂胶、敷芯、收卷并分切、抽检、包装、灭菌等工序年产 5000 万片自粘敷料、2000 万片防水敷料、1 亿片创可贴、3000 万卷胶带、500 万片输液贴、100 万张手术膜。

二、根据报告表的评价结论，项目按照报告表中所列的性质、

(四) 固体废弃物处理措施和要求

- 1、按照分类收集和综合利用的原则，落实固体废弃物的综合利用和处理处置设施，防止造成二次污染。
- 2、员工办公生活垃圾应分类收集，并委托环卫作业单位清运。
- 3、废胶水桶、废水性油墨桶等属于一般固体废物，应当交由专业的回收公司或生产厂家回收利用，同时贮存场所应按《一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准》(GB18599-2001、2013年修改)的要求规范建设和维护使用。

(五) 风险防范及事故处理措施

应加强环境监督管理，配备足够消防事故应急设施、器材。按有关规定存放各物质。应按照有关规定制定管理制度和应急预案，并应采取有效措施防范应对环境污染事故发生。

(六) 应设专职人员负责本项目的环境管理工作，建立健全环境管理制度，确保污染治理设施正常运转，杜绝污染物超标排放。应妥善处置危险废物并承担监督责任，防止造成二次污染。

(七) 应按国家及省、市有关规定设置排污口。

(八) 建设、施工单位均应加强管理，切实采取措施防止水土流失。同时应文明施工，按规定时间作业，并采取有效措施防止扬尘、噪声、污水及固体废弃物造成环境污染及扰民。

三、本项目外排废水化学需氧量、氨氮排放总量控制在2.856吨/年以内、0.143吨/年以内。项目产生外排废气中挥发性有机

物的排放总量控制在 0.05 吨/年以内。

四、以后国家或地方颁布新标准、行业新规定时，按新标准、新规定执行。如涉及污染物排放总量时，相应调整总量控制指标。

五、项目环保投资纳入工程投资概算并予以落实。

六、建设项目的环境影响评价文件经批准后，建设项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大的变动的，建设单位应当重新报批建设项目的环境影响评价文件。

七、项目建设应严格执行配套建设的环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用的环境保护“三同时”制度。并委托有相应资质的单位设计、施工环保设施。

八、如遇到雾霾天气或大气流通性差、项目产生的恶臭气体影响到周边环境和居民等情况，企业须采取暂时减产或停产措施，以减轻对周边环境的影响。

附件：卫信医疗设备研发生产基地项目主要生产设备及原辅材料一览表



公开方式：免予公开

抄送：清远市环保局，清城区环保局，广清产业园管委会，

广清产业园综合协调执法局，广清产业园经济发展局。

广清产业园国土规划和环境保护局

2019年6月27日印发

**附件：卫信医疗设备研发生产基地项目
主要生产设备及原辅材料一览表**

项目主要生产设备一览表

序号	设备名称	数量(台)
1	涂胶机	4
2	分切机	5
3	贴合机	3
4	敷料机	25
5	创可贴机	4
6	胶带机	4
7	空气压缩机	4
8	电梯	5
9	柴油发电机	1
10	空调冷却塔	4
11	灭菌设备	3
12	水处理设备	2
13	印刷机	2

项目原辅材料用量一览表

序号	名称	年用量(吨)	备注
1	胶	200	外购
2	无纺布	300	外购
3	纸	250	外购
4	TPU 膜	50	外购
5	吸水垫	50	外购
6	水性环保油墨	10	外购

