

徐州净化车间净化工程设计施工单位一站式服务

产品名称	徐州净化车间净化工程设计施工单位一站式服务
公司名称	徐州吉帆净化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	徐州市鼓楼区好得家物资商城K区号楼1222
联系电话	15062126101

产品详情

净化空调系统设计

净化和空调系统的各种设计参数和要求必须符合“医院清洁工作部建筑标准”，并且必须按照“医院清洁工作部建筑标准”进行设计和建造。

电源系统

- 1.每个手术室的配电负荷必须为8KVA或更高。
- 2.运营部门清洁区域的照明由清洁且密封的照明面板组成。
- 3.运营部门设计的照明设备的平均照度应超过350LX。
- 4.辅助室和走廊照明的平均照度应至少为150LX。
- 5.手术无影灯集成反射式手术无影灯双主灯，照明度5000-1000000lux，照明深度600mm，电源电压220V / 50Hz，温度12度，主灯和辅助灯自动切换..
- 6.每个手术室均配有专用的配电箱。
- 7.手术室需要可靠的接地系统。
- 8.手术室中使用的电源与辅助室中使用的电源是分开的，每个手术室的干线必须分开布置。
- 9.根据双回路设计，医院应将总电源分别引入操作层和设备层的主配电箱，并将所有管线和电源线铺设在操作层和设备层的配电箱之后。中标者将采购并安装它。

分装容器之后的所有管线和电源线应由中标者购买和安装。它使用等电位连接和共享的接地点，使用两条专用电线作为电源，一条正在运行，另一条处于待机状态。

清洁空调机组配置要求

该机组统一采用品牌的净化机组。

新鲜空气系统采用集中式区域管理。

净化空气系统中的新鲜空气是必不可少的，必须通过具有恒定空气量的阀门进行控制。

净化系统包括空调单元，风量控制阀，供气顶板，高效过滤器，消音器，防火阀和镀锌钢导管（包括保温）。