

# 贵阳悦宠宠物医院建设项目竣工环境保护验收意见

2024年5月29日，贵阳悦宠宠物医院有限公司根据《贵阳悦宠宠物医院建设项目竣工环境保护验收监测报告表》并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术指南（污染影响类）、本项目环境影响报告表和贵阳市生态环境局审批意见等要求对本项目进行验收，提出意见如下：

## 一、工程建设基本情况

### 1、建设地点、规模、主要建设内容

本项目位于贵阳市观山湖区金阳街道喀斯特城市广场B1-001-002号商铺。项目租用商铺（425m<sup>2</sup>）建设，设服务台、免疫室、办公室、库房、诊疗室、药房、医疗垃圾暂存间、手术室、化验室、宠物病房、隔离病房、休息区、X光室、B超室、污水处理间和卫生间等，主要进行动物常规检查、诊疗和外科手术（含颅腔、胸腔、腹腔手术）、住院、销售宠物用品等，日可接待看诊宠物50只，每日可进行手术10台，诊所最大可接纳住院治疗45只。主要建设内容为诊室（共4间，建筑面积共58m<sup>2</sup>，其中猫诊室2间，狗诊室2间）、动物住院病房（共9间，建筑面积共40.5m<sup>2</sup>，其中猫住院病房8间，狗住院病房1间）、隔离室（1间，建筑面积12m<sup>2</sup>）、手术室（1间，建筑面积共50m<sup>2</sup>，其中手术准备室15m<sup>2</sup>，消毒室10m<sup>2</sup>，手术室25m<sup>2</sup>）、会议室（1间，建筑面积15m<sup>2</sup>）、库房（1间，建筑面积15m<sup>2</sup>）、药房（1间，建筑面积15m<sup>2</sup>）、B超室（1间，建筑面积14m<sup>2</sup>）、X光室（1间，建筑面积15m<sup>2</sup>）、化验室（1间，建筑面积18m<sup>2</sup>）、免疫室

(1间，建筑面积15m<sup>2</sup>)、卫生间(1间，建筑面积15m<sup>2</sup>)、医疗废物暂存间(1间，建筑面积4.5m<sup>2</sup>)、污水处理间(1间，建筑面积12m<sup>2</sup>，设医疗废水一体化消毒处理)、公用工程、环保工程等。

## 2、建设过程及环保审批情况

2023年11月，贵州荔梵环境工程咨询服务有限公司编制完成《贵阳悦宠宠物医院建设项目“三合一”环境影响报告表》。2023年11月23日，贵阳市生态环境局以筑环表[2023]260号文对该报告表予以审批。

项目于2023年9月开工建设，2023年12月建成投入试运行。

项目从立项至调试过程中无环境投诉、违法或处罚记录等。

## 3、投资情况

本项目实际投资100万元，其中环保投资约11.4万元。

## 4、验收范围

与该建设项目有关的各项环保设施/措施(不含辐射)。

## 二、工程变动情况

本项目工程无重大变动。

## 三、环保设施及措施

### 1、废水

生活污水经化粪池处理后经市政污水管网进入金阳污水处理厂(三期)处理。

医疗废水收集后经医疗废水一体化处理设备处理达标后经化粪池进入市政污水管网，最终进入金阳污水处理厂(三期)处理。

## 2、废气

医疗废水一体化处理设备为密闭运行，臭气产生量少，设备上方通风处设置活性炭包吸收异味，废气经抽风系统收集后引至楼体西侧喀斯特公园山体旁绿化带无组织排放。

项目宠物量较小，加强卫生保洁，加强通风。

项目动物排放粪便量少，动物均放置在笼子中，下设猫砂托盘，动物粪尿经猫砂吸收包裹后及时采用密封袋清理处置，加强室内通风。

医疗垃圾分类密封包装于医疗废物垃圾桶暂存于医疗废物暂存间，交有资质的单位及时清运处理，加强室内通风。

项目室内各通风处放置活性炭包，周边加强绿化，加强通风。

## 3、噪声

选用低噪声设备。

设备减振、隔声。

## 4、固体废物

生活垃圾收集交环卫部门处置。

废活性炭暂未产生，产生后交有资质单位处理。

动物毛发集中收集外售。

非医疗废物输液瓶（袋）交贵州天之源环保科技发展有限公司回收处置。

项目基本无动物尸体，暂未产生，产生后交有资质的病死畜禽和病害畜禽产品无害化处理单位处理。

动物粪尿经猫砂吸收包裹后及时采用密封袋清理至医疗废物垃

圾桶内与其他医疗废物分类收集后暂存于医疗废物暂存间，交有资质的单位（贵州天之源环保科技发展有限公司）处理。

## 5、其他

落实环境风险防控要求。

## 四、环保设施调试运行效果

根据贵州求实检测技术有限公司 2024 年 4 月 25 日至 2024 年 4 月 26 日现场监测结果：

### 1、生产工况

本项目验收监测期间，医院正常运行，环保设施运行正常，基本满足验收监测要求。

### 2、废水

医疗废水排放口 pH 值、化学需氧量、五日生化需氧量、悬浮物、粪大肠菌群等监测结果满足《医疗机构水污染物排放标准》（GB18466-2005）表 2 预处理排放标准排放限值要求。

### 3、废气

周界无组织排放氨、硫化氢等浓度监测结果均满足《贵州省环境污染物排放标准》（DB52/864-2022）表 2 无组织排放监控浓度点限值要求。臭气浓度监测结果满足《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）表 1 新扩改建二级厂界标准值要求。

### 4、噪声

场界噪声监测点昼、夜间噪声监测值均满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2 类区排放限值要求。

## 五、工程建设对环境的影响

项目排放的废水、废气、噪声符合污染物排放标准相应限值要求，固体废物处理符合相关要求，对环境影响不大。

## 六、验收结论

项目环保审批手续齐全，落实环境风险防控要求，总体满足环评及批复要求，基本符合竣工环保验收条件，项目自主验收基本合格。

## 七、后续要求

- 1、落实环境风险防控要求。
- 2、按建设项目竣工环境保护验收技术指南（污染影响类）相关要求完善验收监测报告表，规范文本。
- 3、加强项目环保管理工作，完善环境保护管理规章制度。
- 4、加强环保设施的运行管理和日常维护。
- 5、加强医疗废物/危险废物管理，建立健全相关管理制度和管理档案。

## 八、验收人员信息

参加验收的单位及人员信息见验收签到表。

贵阳悦宠宠物医院有限公司

2024年5月29日

## 贵阳悦宠宠物医院建设项目竣工环境保护验收签到表