

洛阳市恒爱宠物医院有限公司扩建手术室项目

竣工环境保护验收意见

2025年2月21日，洛阳市恒爱宠物医院有限公司根据《建设项目环境保护管理条例》，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、项目环境影响报告表和审批部门批复等要求召开了本项目竣工环境保护验收会议，参加会议的有建设单位、验收监测单位以及会议邀请的2位专家，会议成立了验收工作组（名单附后）。与会专家和代表踏勘了现场，听取了建设单位对项目进展情况、验收报告编制人员对验收报告和检测单位对检测报告的详细介绍，经认真讨论，提出验收意见如下：

一、工程建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

本项目位于洛阳市偃师区太学路绿城花园北门1幢16号门市，在现有店面服务技术上增加对宠物手术治疗服务，在经营场所空置房间内设置一个9.83m²的手术室。中心地理坐标为东经：112°47'42.031"，北纬：34°43'14.071"。项目所在建筑为绿城花园沿街商铺，东、西两侧均为商铺，北侧临近太学路，南侧绿城花园。

（二）建设过程及环保审批情况

洛阳市恒爱宠物医院有限公司于2024年12月委托洛阳市永青环保工程有限公司编制了《洛阳市恒爱宠物医院有限公司扩建手术室项目环境影响报告表》（报批版），该项目环评报告于2025年1月2日通过洛阳市生态环境局偃师分局的审批，审批文号为偃环告知[2025]1号，批复见附件1。该项目不在排污许可证分类管理类别，不需要申请排污许可证。

二、项目变动情况

对照《关于印发<污染影响类建设项目重大变动清单（试行）>的通知》（环办环评函[2020]688号）及《中华人民共和国环境影响评价法》（2018年12月29日起施行）第二十四条：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。

经现场调查和与建设单位核实，洛阳市恒爱宠物医院有限公司扩建手术室项目建设性质不变，建设地点不变，生产工艺不变，污染防治措施未发生变动，不会造成对环境不利影响的加重，采取相应污染防治措施后，根据验收监测结果各项污染物均能达标排放。因此，本项目不属于重大变动。

三、环境保护设施建设情况

(1) 废气

宠物散发的异味，通过在室内喷洒花香型空气净化剂除臭，可有效去除异味。同时设置移动式空气净化器，不断更新净化室内空气，可有效去除异味，达到净化室内空气的目的。

(2) 废水

项目在手术室水池下方设置1套废水消毒装置，医疗废水经加次氯酸钠消毒处理后，与宠物洗浴废水、生活污水一同经绿城花园共用化粪池预处理后进入市政污水管网排入偃师市污水处理厂深度处理。

(3) 噪声

本项目主要噪声源为手术设备、偶发性宠物叫声，采用合理布局、建筑物隔声、及时投喂并避免人员挑衅等措施。

(4) 固体废物

本项目运营期产生的固体废物包括生活垃圾、动物粪便、动物组织、动物毛发、医疗废物等。

- ①设置有若干垃圾桶，生活垃圾收集后定期交环卫部门处置。
- ②实际动物毛发经收集后定期交由环卫部门处理。
- ③实际动物粪便喷洒生石灰灭活后同动物组织分别装袋密封暂存在专用冰箱内，然后定期同其它暂存于危废贮存库的医疗废物一起委托有资质单位处置。

四、环保设施监测结果

1、监测期间的运行工况

- ①洛阳市达峰环境检测有限公司于2025年1月13日至1月14日进行了竣工环境保护验收监测。监测期间，满足环保验收监测技术要求。

②验收监测期间，生产及环保设施运行正常。

2、废气

宠物散发的异味，通过在室内喷洒花香型空气净化剂除臭，可有效去除异味。同时设置移动式空气净化器，不断更新净化室内空气，可有效去除异味，达到净化室内空气的目的。

3、废水

经检测，本项目消毒装置出水口中废水 pH 值为 7.5~7.6、COD 浓度为 29~33mg/L、BOD₅ 浓度为 4.5~4.8mg/L、氨氮浓度为 0.392~0.562mg/L、悬浮物浓度为 22~25mg/L、粪大肠菌群浓度为 1.1×10^2 ~ 1.3×10^2 MPN/L，检测结果满足《污水综合排放标准》（GB8978-1996）表 4 三级标准及偃师污水处理厂进水水质要求。

4、噪声

经检测，北厂界昼间噪声范围为 52~54dB(A)，夜间噪声范围为 46~47dB(A)，满足《社会生活环境噪声排放标准》（GB22337-2008）中 2 类标准；南侧绿城花园昼间噪声范围为 52~55dB(A)，夜间噪声范围为 46~47dB(A)，满足《声环境质量标准》（GB3096-2008）2 类标准要求。

5、固体废物

本项目运营期产生的固体废物包括生活垃圾、动物粪便、动物组织、动物毛发、医疗废物等。

①设置有若干垃圾桶，生活垃圾收集后定期交环卫部门处置。

②实际动物毛发经收集后定期交由环卫部门处理。

③实际动物粪便喷洒生石灰灭活后同动物组织分别装袋密封暂存在专用冰箱内，然后定期同其它暂存于危废贮存库的医疗废物一起委托有资质单位处置。

6、总量控制要求

本项目污染物总量控制因子为：COD、氨氮，根据验收监测结果计算出，本项目废水中 COD 排放量为 0.0044t/a，氨氮排放量为 0.0001t/a，均能满足环评中总量控制指标 COD 排放量 0.0366t/a，氨氮排放量 0.0039t/a 要求。

五、验收结论

本项目已按照环评报告及批复要求进行了环境保护设施的建设，根据监测结果可满足相关环境排放标准要求，项目环保设施可行，经与《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》中规定的验收不合格情形对项目逐一对照核查，本项目的性质、规模、地点、生产工艺和环境保护措施均未发生重大变化，项目建设与环评一致，满足环境保护验收合格条件，建议通过验收。

刘海峰

洛阳市恒爱宠物医院有限公司

2025年2月21日