

洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司扩建手术室项目
竣工环境保护验收监测报告表

建设单位:洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司

编制单位:洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司

二〇二四年三月

建设单位法人代表：张灵芳

编制单位法人代表：张灵芳

项目负责人：张灵芳

填表人：张灵芳

建设单位： 洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司 编制单位： 洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司

电话： 18903882822

电话： 18903882822

传真： /

传真： /

邮编： 471000

邮编： 471000

地址： 洛阳市西工区纱厂东路7号凌宇
犀地110号门面房

地址： 洛阳市西工区纱厂东路7号凌宇
犀地110号门面房

表一

建设项目名称	洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司扩建手术室项目				
建设单位名称	洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司				
建设项目性质	新建 改扩建√ 技改 迁建				
建设地点	洛阳市西工区纱厂东路7号凌宇犀地110号门面房				
主要产品名称	宠物猫、狗的诊治，宠物用品销售				
设计生产能力	/				
实际生产能力	/				
建设项目环评时间	2024年1月	开工建设时间	2024年1月		
调试时间	2024年2月18日 -2024年3月1日	验收现场监测时间	2024年2月23日-2月24日		
环评报告表审批部门	洛阳市生态环境局 西工分局	环评报告表编制单位	洛阳市永青环保工程有限公司		
环保设施设计单位	/	环保设施施工单位	/		
投资总概算（万元）	100	环保投资总概算（万元）	4.3	比例	4.3%
实际总概算（万元）	100	环保投资（万元）	4.3	比例	4.3%
验收监测依据	<p>1、法律、法规</p> <p>（1）《中华人民共和国环境保护法》，（2014年修正，2015年1月1日起施行）；</p> <p>（2）《中华人民共和国环境影响评价法》，（2018年修正，2018年12月29日起施行）；</p> <p>（3）《中华人民共和国水污染防治法》，（2017年修正，2018年1月1日起施行）；</p> <p>（4）《中华人民共和国大气污染防治法》，（2018年修正，2018年10月26日起施行）；</p> <p>（5）《中华人民共和国噪声污染防治法》，（2021年修订，2022年6月5日起施行）；</p> <p>（6）《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》（2020年9月1日起施行）</p>				

<p>验收监测依据</p>	<p>(7) 《建设项目环境保护管理条例》，（2017年修正，2017年10月1日起施行）；</p> <p>(8) 《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，（国环规环评[2017]4号）。</p> <p>2、技术规范及部门规章</p> <p>(1) 《关于规范建设单位自主开展建设项目竣工环境保护验收的通知》（环境保护部）；</p> <p>(2) 《建设项目竣工环境保护验收技术指南污染影响类》（生态环境部公告 2018年第9号，2018年5月6日起施行）；</p> <p>(3) 《河南省环境保护厅办公室关于规范建设项目竣工环境保护验收有关事项的通知》（豫环办【2018】95号）；</p> <p>(4) 《固定污染源排污许可分类管理名录(2019年版)》（部令 2019年第11号）（HJ954-2018）；</p> <p>(5) 《排污单位自行监测技术指南 总则》（HJ 819-2017）；</p> <p>(6) 《污染影响类建设项目重大变动清单（试行）》（环办环评函[2020]688号）。</p> <p>3、工程技术文件及批复文件</p> <p>(1) 《洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司扩建手术室项目环境影响报告表》（洛阳市永青环保工程有限公司，2024年1月）；</p> <p>(2) 洛阳市生态环境局西工分局《关于洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司扩建手术室项目环境影响报告表的批复》，洛环西审[2024]002号；</p> <p>(3) 洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司提供的环保设计资料、工程竣工资料等其它相关资料。</p>
---------------	---

验收监测评价
标准、标号、
级别、限值

表 1-1 污染物排放标准限值标准

类别	标准名称及级别	污染因子	限值
废水	《污水综合排放标准》（GB8978-1996）表4三级标准	pH	6-9
		COD	500mg/L
		BOD ₅	300mg/L
		SS	400mg/L
		氨氮	/
		粪大肠菌群	5000个/L
	灤东污水处理厂进水指标	COD	350mg/L
		BOD ₅	150mg/L
		SS	200mg/L
		氨氮	35mg/L
噪声	《社会生活环境噪声排放标准》（GB22337-2008）2类标准	等效声级 ALeq	昼间≤60dB(A)、夜间≤50dB(A)
固体废物	《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）		

表二

工程建设内容:

1、验收工作由来

洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司于2023年12月委托洛阳市永青环保工程有限公司编制完成了《洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司扩建手术室项目》环境影响报告表，该项目报告表于2024年1月12日通过洛阳市生态环境局西工分局的审批，审批文号为：洛环西审[2024]002号，批复见附件2。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。

本项目于2024年1月开工建设，2024年1月竣工，并于2024年2月18日-3月1日进行了相关设备的调试，调试期间各项设备运转正常。

洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司参照参照环保部《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》及《建设项目竣工环境保护验收技术指南·污染影响类》（生态环境部公告，2018年第9号）有关要求自主验收，同时委托洛阳市达峰环境检测有限公司于2024年2月23日~2月24日对该项目进行了竣工环境保护验收监测并出具了监测报告，详见附件。

2、项目地理位置及平面布置

2.1 地理位置

本项目位于洛阳市西工区纱厂东路7号凌宇犀地110号门面房（中心坐标东经112度26分11.401秒，北纬34度40分41.673秒），项目所在建筑为凌宇犀地沿街商铺，共2层。东、西两侧均为商铺，北侧临近纱厂东路，南侧紧邻凌宇犀地小区。项目地理位置图见附图一，周围环境示意图见附图二。

2.2 平面布置

本项目为宠物医院服务，上下共分为2层，一层为前台接待、诊室、宠物用品区、彩超室、化验室、药房、隔离室；二层主要设置1个手术室、8个住院区，会议室、卫生间，项目总体布置合理，从接诊、诊疗到手术、住院，可以实现分区管控，减少交叉接触的风险。

3、建设内容

该工程环评设计要求及实际建设情况详见表2-1，主要设备见表2-2，原辅材料见表2-3。

表 2-1 工程建设内容一览表

项目名称		环评设计内容	实际建设内容	备注
主体工程		1F主要设置前台接待区、宠物用品区、4个诊室（每个诊室5.5m ² ），药房区（含化验区）13m ² 、医疗废物暂存间5.46m ² 、彩超室8.64m ² 、DR室4.5m ² ；	1F主要设置前台接待区、宠物用品区、4个诊室（每个诊室5.5m ² ），药房区（含化验区）13m ² 、医疗废物暂存间5.46m ² 、彩超室8.64m ² 、DR室4.5m ² ；	与环评一致
		2F主要设置住院区8个（其中猫住院部4个、狗住院部4个），清洗间3m ² 、会议室6m ² 、卫生间3m ² 、手术室9m ² 、更衣室4m ² ；	2F主要设置住院区8个（其中猫住院部4个、狗住院部4个），清洗间3m ² 、会议室6m ² 、卫生间3m ² 、手术室9m ² 、更衣室4m ² ；	与环评一致
公用工程	供电	市政电网	市政电网	与环评一致
	供水	市政供水	市政供水	与环评一致
	排水	项目B超室、化验室产生的废水（清洗医疗器械产生的废水）、手术室产生的废水（清洗医疗器械、盥洗产生的废水）分别经B超室、清洗间洗手池下方的消毒装置处理后与生活污水一同经商铺公用化粪池处理后，进入市政污水管网排入洛阳市瀍东污水处理厂深度处理	项目B超室、化验室产生的废水（清洗医疗器械产生的废水）、手术室产生的废水（清洗医疗器械、盥洗产生的废水）分别经B超室、清洗间洗手池下方的消毒装置处理后与生活污水一同经商铺公用化粪池处理后，进入市政污水管网排入洛阳市瀍东污水处理厂深度处理	与环评一致
环保工程	废气治理	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。同时项目设置通风系统，加强室内通风换气，通风系统出口处设置活性炭吸附产生的异味，废气经活性炭吸附后无组织排放，达到净化室内空气的目的。	本宠物散发的异味，通过在室内喷洒花香型空气净化剂除臭，可有效去除异味。同时项目设置通风系统，加强室内通风换气，通风系统出口处设置活性炭吸附产生的异味，废气经活性炭吸附后无组织排放，达到净化室内空气的目的。	与环评一致
	废水治理	项目B超室、化验室产生的废水（清洗医疗器械产生的废水）、手术室产生的废水（清洗医疗器械、盥洗产生的废水）分别经B超室、清洗间洗手池下方的消毒装置处理后与生活污水一同经商铺公用化粪池处理后，进入市政污水管网排入洛阳市瀍东污水处理厂深度处理	项目B超室、化验室产生的废水（清洗医疗器械产生的废水）、手术室产生的废水（清洗医疗器械、盥洗产生的废水）分别经B超室、清洗间洗手池下方的消毒装置处理后与生活污水一同经商铺公用化粪池处理后，进入市政污水管网排入洛阳市瀍东污水处理厂深度处理	与环评一致
	固废治理	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，然后定期同废活性炭和其它医疗废物一起委托有资质单位处置，项目在一层西南角设置一座5.46m ² 危废暂存间。	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，然后定期同废活性炭和其它医疗废物一起委托有资质单位处置，项目在一层西南角设置一座5.46m ² 危废暂存间。	与环评一致

水平衡:

本项目产生的废水主要为手术室、诊疗室等产生的医疗废水和职工生活污水，无宠物洗浴废水。本项目水平衡图如下。

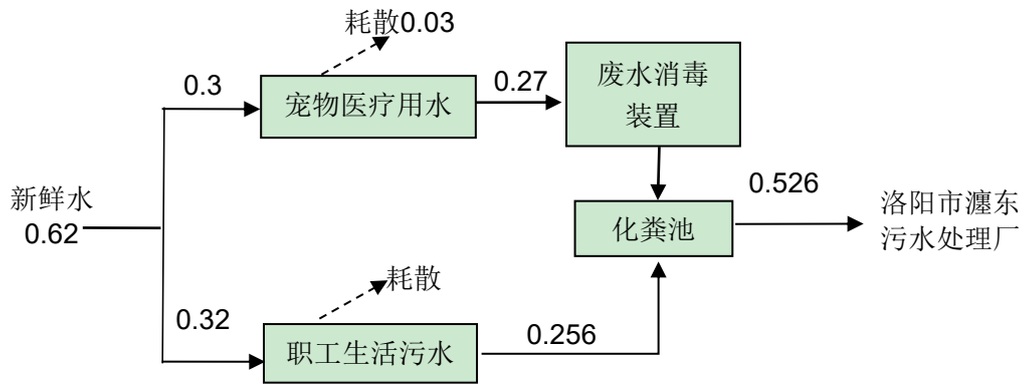


图2-1 本项目水平衡图 单位: t/a

主要工艺流程及产物环节(附处理工艺流程图, 标出产污节点)

1.本项目工艺流程及产污节点图见下图:

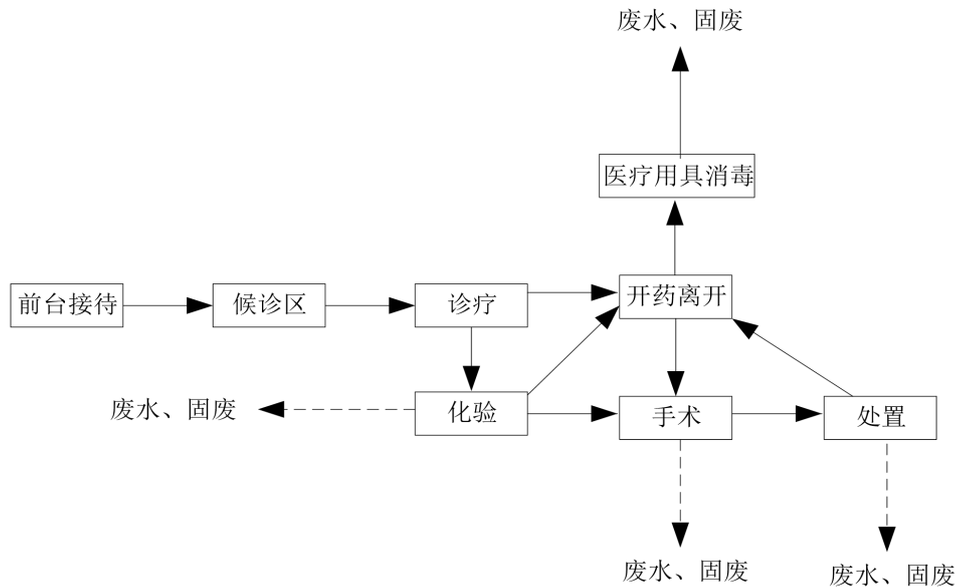


图2-2 项目工艺流程图

工艺流程描述

本项目根据就诊宠物具体病情进行治疗,病情较为简单的可开药后离开;病情较为复杂的则需要进一步治疗,进行化验或手术,手术过程全程无菌。治疗完毕后清理医疗用具并消毒。项目设置化验室,宠物化验项目主要为血常规,便检,皮检。项目设手术室,宠物手术流程如下:

- 1.术前确认手术类型;
- 2.提前吸氧,补液,给予预防性抗生素;
- 3.诱导麻醉后,气管插管;
- 4.动物仰卧保定术部剃毛,皮肤用酒精和碘伏消毒;
- 5.手术人员中性肥皂洗手;
- 6.喷干式刷手液,风干;
- 7.穿手术衣,戴手套,戴口罩,戴帽子;
- 8.打开手术包;
- 9.铺设创巾;
- 10.术前准备完毕,和麻醉师确认后进行手术。

2.项目变动情况

经现场调查和与建设单位核实，建设项目的性质、规模、地点、主要生产工艺、主要污染防治措施未发生变动。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）具体分析如下：

项目	环办环评函【2020】688号要求	环评设计要求	实际建设情况	变动情况	是否属于重大变动
性质	1.建设项目开发、使用功能发生变化的。	宠物猫、狗的诊治，宠物用品销售	宠物猫、狗的诊治，宠物用品销售	无	否
规模	2.生产、处置或储存能力增大30%及以上的。	宠物高峰接诊量为最大每天30例，最大手术量6例	宠物高峰接诊量为最大每天30例，最大手术量6例	无	否
	3.生产、处置或储存能力增大，导致废水第一类污染物排放量增加的。				
	4.位于环境质量不达标区的建设项目生产、处置或储存能力增大，导致相应污染物排放量增加的；位于达标区的建设项目生产、处置或储存能力增大，导致污染物排放量增加10%及以上的。				
地点	5.重新选址；在原厂址附近调整（包括总平面布置变化）导致环境防护距离范围变化且新增敏感点的	洛阳市西工区纱厂东路7号凌宇犀地110号门面房	洛阳市西工区纱厂东路7号凌宇犀地110号门面房	无	否
生产工艺	6.新增产品品种或生产工艺（含主要生产装置、设备及配套设施）、主要原辅材料、燃料变化，导致以下情形之一：	宠物高峰接诊量为最大每天30例，最大手术量6例	宠物高峰接诊量为最大每天30例，最大手术量6例	无	否
	(1) 新增排放污染物种类的（毒性、挥发性降低的除外）；	/	未新增污染物种类		
	(2) 位于环境质量不达标区的建设项目	/	建设项目污染物排放量未增加。		

	相应污染物排放量增加的；				
	(3) 废水第一类污染物排放量增加的；	/	/	无	否
	(4) 其他污染物排放量增加 10%及以上的。	/	/	无	否
	7.物料运输、装卸、贮存方式变化，导致大气污染物无组织排放量增加 10%及以上的。	/	/	无	否
环境保护措施	8.废气、废水污染防治措施变化，导致第 6 条中所列情形之一（废气无组织排放改为有组织排放、污染防治措施强化或改进的除外）或大气污染物无组织排放量增加 10%及以上的。	<p>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。同时项目设置通风系统，加强室内通风换气，通风系统出口处设置活性炭吸附产生的异味，废气经活性炭吸附后无组织排放。</p> <p>废水：项目B超室、化验室产生的废水（清洗医疗器具产生的废水）、手术室产生的废水（清洗医疗器具、盥洗产生的废水）分别经B超室、清洗间洗手池下方的消毒装置处理后与生活污水一同经商铺公用化粪池处理后，进入市政污水管网排入洛阳市瀍东污水处理厂深度处理。</p>	<p>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。同时项目设置通风系统，加强室内通风换气，通风系统出口处设置活性炭吸附产生的异味，废气经活性炭吸附后无组织排放。</p> <p>废水：项目B超室、化验室产生的废水（清洗医疗器具产生的废水）、手术室产生的废水（清洗医疗器具、盥洗产生的废水）分别经B超室、清洗间洗手池下方的消毒装置处理后与生活污水一同经商铺公用化粪池处理后，进入市政污水管网排入洛阳市瀍东污水处理厂深度处理。</p>	无	否
	9.新增废水直接排放口；废水由间接排放改为直接排放；废水直接排放口位置变化，导致不利环境影响加重的。	<p>噪声：本项目采暖及制冷均采用中央空调，运营期诊疗及手术过程噪声较小，无高噪声设备，经建筑物隔声后影响更小，主要噪声源为偶发性宠物叫声，项目不涉及土壤、地下水</p>	<p>噪声：本项目采暖及制冷均采用中央空调，运营期诊疗及手术过程噪声较小，无高噪声设备，经建筑物隔声后影响更小，主要噪声源为偶发性宠物叫声，项目不涉及土壤、地下水</p>	无	否
	10.新增废气主要排放口（废气无组织排放改为有组织排放的除外）；主要排放口排气筒高度降低 10%及以上的。	<p>生活垃圾：经垃圾桶收集后，由环卫部门清运处置；</p> <p>动物粪便喷洒生石灰灭活后同动物组织</p>	<p>生活垃圾：经垃圾桶收集后，由环卫部门清运处置；</p> <p>动物粪便喷洒生石灰灭活后同动物组织</p>	无	否

	分别装袋密封暂存在专用冰箱内，然后定期同废活性炭和其它医疗废物一起委托有资质单位处置，项目在一层西南角设置一座5.46m ² 危废暂存间。	分别装袋密封暂存在专用冰箱内，然后定期同废活性炭和其它医疗废物一起委托有资质单位处置，项目在一层西南角设置一座5.46m ² 危废暂存间。		
11.噪声、土壤或地下水污染防治措施变化，导致不利环境影响加重的	/	/	无	否
12. 固体废物利用处置方式由委托外单位利用处置改为自行利用处置的（自行利用处置设施单独开展环境影响评价的除外）；固体废物自行处置方式变化，导致不利环境影响加重的。	/	/	无	否
13.事故废水暂存能力或拦截设施变化，导致环境风险防范能力弱化或降低的。	/	/		

根据《关于印发<污染影响类建设项目重大变动清单（试行）>的通知》逐条对照分析，本项目建设性质不变，规模不变，建设地点不变，主要工艺不变，污染防治措施未发生重大变动，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，根据检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。

同时参照《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：建设项目的环评文件经批准后，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评文件。经现场调查和与建设单位核实，本项目的性质、规模、地点、采用的工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施未发生重大变化。因此，项目不存在重大变动。

表三

<p>主要污染源、污染物处理和排放（附处理流程示意图，标出废水、废气、厂界噪声监测点位）</p> <p>一、主要污染源及治理措施</p> <p>1、废气</p> <p>在室内喷洒花香型空气净化剂除臭，设置通风系统，加强室内通风换气，通风系统出口处设置活性炭吸附箱吸附产生的异味，可有效去除异味，废气经活性炭吸附后无组织排放。</p> <p>2、废水</p> <p>本项目运营期医疗废水设置2套二氧化氯发生器消毒装置，消毒处理达标后，与生活污水一同排入所在商铺共用化粪池，通过市政管网排入洛阳市瀍东污水处理厂深度处理。</p> <p>3、噪声</p> <p>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。</p> <p>4、固体废物</p> <p>本项目运营期固体废物主要为员工生活垃圾和危险废物（动物粪便、动物组织、废活性炭、医疗废物）。</p> <p>生活垃圾：本项目生活垃圾，经垃圾桶收集后，由环卫部门清运处置；</p> <p>危险废物：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，然后定期同废活性炭和其它医疗废物一起委托有资质单位处置。</p> <p>二、环保设施投资及“三同时”落实情况</p> <p>1、环保投资</p> <p>本项目投资总概算为100万元，其中运营期环境保护投资总概算4.3万元，占投资总概算的4.3%；实际总投资100万元，其中实际环境保护投资4.3万元，占实际总</p>

投资4.3%。

实际环境保护投资见下表所示：

表 3-1 工程实际环保投资一览表

污染源		环评设计拟采取的治理措施	数量	投资金额（万元）	实际建设治理措施	数量	投资金额（万元）
废气		在室内喷洒花香型空气净化剂除臭，设置通风系统，加强室内通风换气，通风系统出口处设置活性炭吸附箱吸附产生的异味，可有效去除异味，废气经活性炭吸附后无组织排放。	/	1	在室内喷洒花香型空气净化剂除臭，设置通风系统，加强室内通风换气，通风系统出口处设置活性炭吸附箱吸附产生的异味，可有效去除异味，废气经活性炭吸附后无组织排放。	1	1
废水		生活污水：经所在商铺共用化粪池通过市政管网排入洛阳市瀍东污水处理厂。	/	/	污水处理站1座，采用“化粪池(30m ³)-化粪池-格栅-调节池-水解池-接触氧化池-二沉池-消毒池-污泥浓缩池”，处理规模30m ³ /d。	/	/
		医疗废水：设置2套消毒装置，消毒处理达标后，与生活污水一同排入所在商铺共用化粪池，通过市政管网排入洛阳市瀍东污水处理厂深度处理。	/	2	医疗废水：设置2套消毒装置，消毒处理达标后，与生活污水一同排入所在商铺共用化粪池，通过市政管网排入洛阳市瀍东污水处理厂深度处理。	/	2
噪声	手术设备、偶发性宠物叫声	合理布局、建筑物隔声、及时投喂并避免人员挑衅等。	/	0.2	合理布局、建筑物隔声、及时投喂并避免人员挑衅等	/	0.2
固废	危险废物	动物粪便喷洒石灰灭活后同动物组织分别装袋密封暂存在专用冰箱内，然后定期同废活性炭和其它医疗废物一起	1	1	动物粪便喷洒石灰灭活后同动物组织分别装袋密封暂存在专用冰箱内，然后定期同废活性炭和其它医疗废物一起	1	1

		委托有资质单位处置,项目在一层西南角设置一座5.46m ² 危废暂存间。			委托有资质单位处置,项目在一层西南角设置一座5.46m ² 危废暂存间。		
	生活垃圾	垃圾箱若干	若干	0.1	垃圾箱若干	若干	0.1
	合计	/	/	4.3	/	/	4.3

表四

建设项目环境影响报告表主要结论及审批部门审批决定：

1.环境影响报告表主要结论

评价结论：

洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司扩建手术室项目符合国家相关政策，且项目选址合理。在认真落实环评提出的各项环保措施要求基础上能够实现污染物达标排放，且项目所在区域具有足够的环境承载能力。从环境保护角度来看，该建设项目可行。

2.审批部门审批决定

关于洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司扩建手术室项目 环境影响报告表承诺制审批申请的批复

洛环西审[2024]002号

洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司：

你单位（91410303MA9NCCDEXN）关于《洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司扩建手术室项目环境影响报告表》的承诺制审批的申请收悉。该项目审批事项在网站公示期满。根据《中华人民共和国环境保护法》《中华人民共和国行政许可法》《中华人民共和国环境影响评价法》《建设项目环境保护管理条例》等规定，依据你公司及环评文件编制单位的承诺，我局原则同意你公司按照《环境影响报告表》所列项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺和环境保护对策措施进行项目建设。

你公司应全面落实《环境影响报告表》提出的各项环境保护措施，各项环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用，确保各项污染物达标排放，并满足总量控制要求。该批复有效期为5年，如该项目逾期方开工建设，其环境影响报告表应报我局重新审核。在项目投产前，取得污染物排放总量指标，并作为申报排污许可证的条件。按照规定及时进行竣工环境保护验收。

洛阳市生态环境局西工分局

2024年1月12日

表五

验收监测质量保证及质量控制：

洛阳市达峰环境检测有限公司于2024年2月23日至2月24日进行了竣工环境保护验收监测并出具监测报告。

1、检测分析方法、使用仪器及检出限

本次验收监测样品采集及分析均采用国家和行业标准方法，监测分析方法如下。

表 5-1 监测分析方法、使用仪器及检出限

检测项目	检测方法	检测分析仪器及型号	检出限
化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ828-2017	滴定管	4mg/L
氨氮	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ 535-2009	紫外可见分光光度计 TU-1810	0.025mg/L
悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法 GB/T 11901-1989	电子天平 BSA224S	/
五日生化需氧量	水质 五日生化需氧量(BOD ₅)的测定 稀释与接种法 HJ 505-2009	电热恒温培养箱 HN-40BS	0.5mg/L
粪大肠菌群	水质 粪大肠菌群的测定 多管发酵法 HJ 347.2-2018	电热恒温培养箱 HN-40BS	20MPN/L
噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准 (5测量方法) GB 12348-2008	多功能声级计 AWA5688	/
	声环境质量标准 GB 3096-2008	多功能声级计 AWA5688	/

2、检测质量保证

一、本次检测所使用仪器设备均通过有资质单位的检定或校准，且都在有效期内，并对关键性能指标进行了确认，确认满足检验检测要求；

二、按照质量管理手册的要求全程进行必需的质量控制措施，质量管理员全程监控，所采取的质量控制措施和结果均满足相关监测标准和技术规范的要求；

三、监测人员均经过必要的培训和能力确认后持证上岗；

四、监测数据严格实行三级审核。

表六

验收监测内容:

1.环境保护设施调试运行效果

通过对各类污染物排放及各类污染治理设施处理效率的监测,来说明环境保护设施调试运行效果,具体监测内容如下:

(1) 废水

项目废水监测内容见下表6-1。

表 6-1 废水监测内容

监测点位	监测项目	监测频次
本项目消毒装置出水口	化学需氧量、悬浮物、氨氮、五日生化需氧量、粪大肠菌群	连续监测2天,每天3次

(2) 噪声

由于项目项目东侧、西侧为商铺、南侧紧邻凌宇犀地小区,不具备监测条件,项目厂界噪声及敏感点监测内容见表 6-2。

表 6-2 厂界噪声及敏感点监测内容

监测点位	监测项目	监测频次
北厂界	等效连续A声级	昼夜各一次,连续检测2天
凌宇犀地、第二十六中学、解放路21号院	等效连续A声级	昼夜各一次,连续检测2天

表七

验收监测期间生产工况记录:
 洛阳市达峰环境检测有限公司于2024年2月23日至2月24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。

1.验收监测结果:

(1) 废水检测结果

表 7-1 废水检测结果 单位: mg/L

检测点位	检测日期	测次	COD	悬浮物	氨氮	BOD ₅	粪大肠菌群 (MPN/L)
本项目消毒装置出水口	2024.2.23	1	26	12	0.513	2.6	2.1×10 ²
		2	28	15	0.495	2.8	2.5×10 ²
		3	31	13	0.550	3.0	2.6×10 ²
		4	24	10	0.616	2.5	2.3×10 ²
	2024.2.24	1	19	16	0.380	2.3	1.7×10 ²
		2	27	12	0.465	2.7	1.9×10 ²
		3	26	14	0.538	2.5	2.2×10 ²
		4	30	11	0.598	2.9	2.6×10 ²
灏东污水处理厂进水指标 (mg/L)			350	200	35	150	/
《污水综合排放标准》(GB8978-1996)表4			500	400	/	300	5000个/L

根据检测结果可知，本项目消毒装置出水口各污染物浓度能够达到《污水综合排放标准》(GB8978-1996)表4三级标准及灏东污水处理厂进水水质要求。

(2) 噪声监测结果

由于本项目东侧、西侧为商铺、南侧紧邻凌宇犀地小区，不具备监测条件，因此本项目仅对项目北厂界及周围敏感点进行监测，监测结果见下表。

表 7-2 噪声检测结果

序号	检测地点	检测时间	昼间 Leq[dB (A)]	夜间 Leq[dB (A)]
1	北厂界	2024.02.23	54	45
		2024.02.24	54	42
2	凌宇犀地	2024.02.23	55	45

		2024.02.24	53	42
3	第二十六中学	2024.02.23	54	41
		2024.02.24	54	43
4	解放路21号院	2024.02.23	54	43
		2024.02.24	54	42

根据检测结果可知,本项目北厂界噪声满足《社会生活环境噪声排放标准》(GB22337-2008)中2类标准要求,敏感点噪声满足《声环境质量标准》(GB3096-2008)2类标准要求。

表八

验收监测结论:

1. 污染物排放监测结果

(1) 废水

验收监测期间,本项目消毒装置出水口各污染物浓度能够达到《污水综合排放标准》(GB8978-1996)表4三级标准及瀍东污水处理厂进水水质要求。

(2) 噪声

验收监测期间,本项目北厂界噪声满足《社会生活环境噪声排放标准》(GB22337-2008)中2类标准要求,敏感点噪声满足《声环境质量标准》(GB3096-2008)2类标准要求。

2. 验收结论

洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司扩建手术室项目已按照环评报告及环评批复要求进行了环境保护设施的建设,根据监测结果各项污染物均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、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。

建设项目工程竣工环境保护“三同时”验收登记表

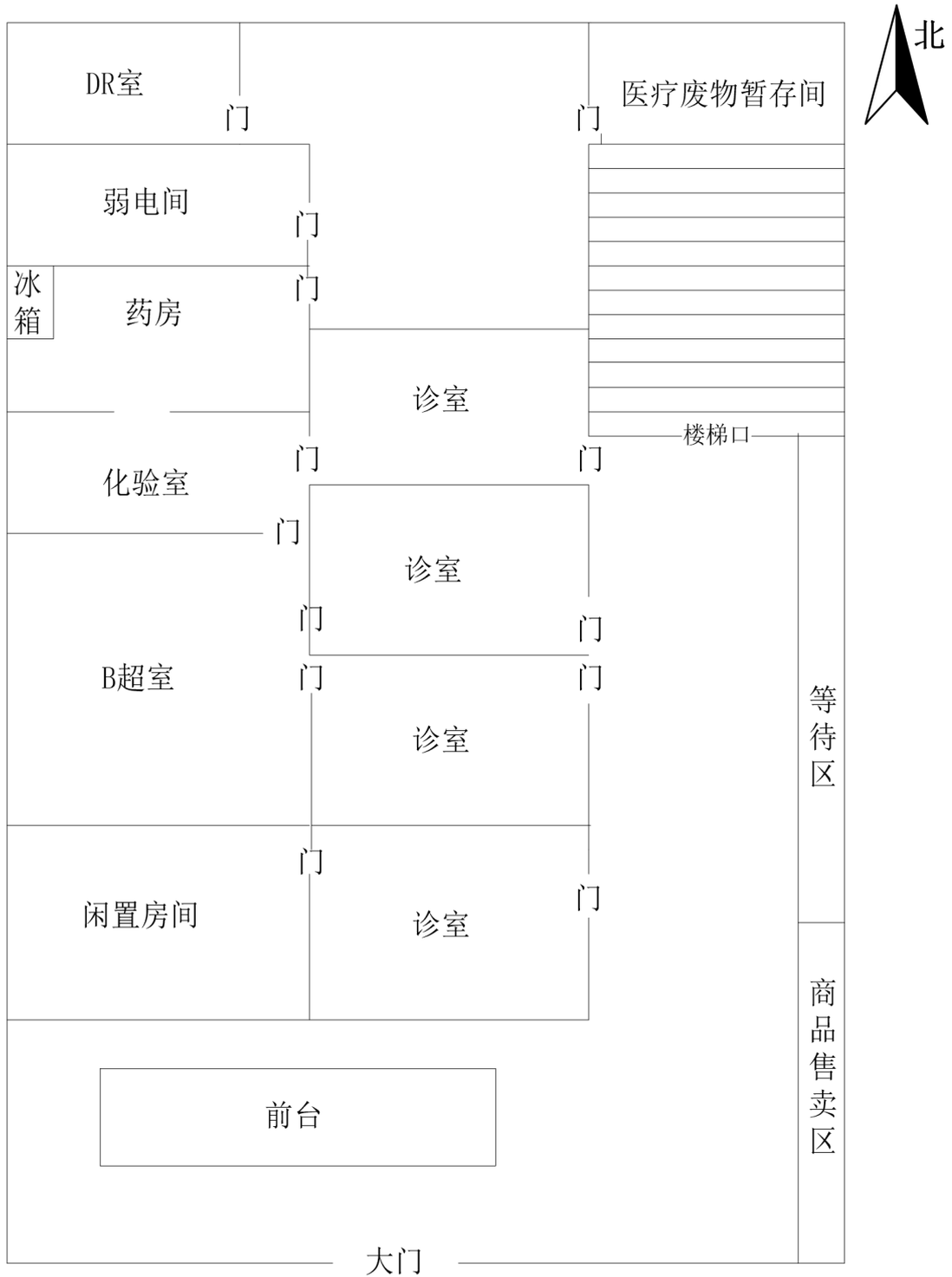
填表单位（盖章）：洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司 填表人（签字）： 项目经办人（签字）：

建设项目	项目名称	洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司扩建手术室项目				项目代码	2312-410303-04-01-684230			建设地点	河南省洛阳市西工区纱厂东路7号凌宇犀地110号门面房			
	行业分类(分类管理名录)	五十、社会事业与服务业, 123、动物医院, 设有动物颅腔、胸腔或腹腔手术设施的				建设性质	新建 <input type="checkbox"/> 改扩建 <input checked="" type="checkbox"/> 技术改造 <input type="checkbox"/>							
	设计生产能力	宠物高峰接诊量为最大每天30例, 最大手术量6例				实际生产能力	宠物高峰接诊量为最大每天30例, 最大手术量6例			环评单位	洛阳市永青环保工程有限公司			
	环评文件审批机关	洛阳市生态环境局西工分局				审批文号	洛环西审【2024】002号			环评文件类型	环境影响报告表			
	开工日期	2024年2月				竣工日期	2024年2月			排污许可证申领时间	/			
	环保设施设计单位	/				环保设施施工单位	/							
	验收单位	洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司				环保设施监测单位	洛阳市达峰环境检测有限公司			验收监测时工况	> 75%			
	投资总概算(万元)	100				环保投资总概算(万元)	4.3			所占比例(%)	4.3			
	实际总投资(万元)	100				实际环保投资(万元)	4.3			所占比例(%)	4.3			
	废水治理(万元)	2	废气治理(万元)	1	噪声治理(万元)	0.2	固体废物治理(万元)	1		绿化及生态(万元)	0	其他(万元)	/	
新增废水处理设施能力	/				新增废气处理设施能力	/			年平均工作时间	4475小时				
运营单位	洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司				运营单位社会统一信用代码(或组织机构代码)	91410303MA9NCCDEXN			验收时间	2024年3月				
污染物排放达标与总量控制(工业建设项目)	污染物	原有排放量(1)	本期工程实际排放浓度(2)	本期工程允许排放浓度(3)	本期工程产生量(4)	本期工程自身削减量(5)	本期工程实际排放量(6)	本期工程核定排放总量(7)	本期工程“以新带老”削减量(8)	全厂实际排放总量(9)	全厂核定排放总量(10)	区域平衡替代削减量(11)	排放增减量(12)	
	排气量													
	颗粒物													
	排水量													
	COD						0.0058			0.0058	0.0058			
	氨氮						0.0001			0.0001	0.0001			
	二氧化硫													
氮氧化物														

注：1、排放增减量：(+)表示增加，(-)表示减少。2、(12)=(6)-(8)-(11)，(9)=(4)-(5)-(8)-(11)+(1)。3、计量单位：废水排放量——万吨/年；废气排放量——万标立方米/年；工业固体废物排放量——万吨/年；水污染物排放浓度——毫克/升



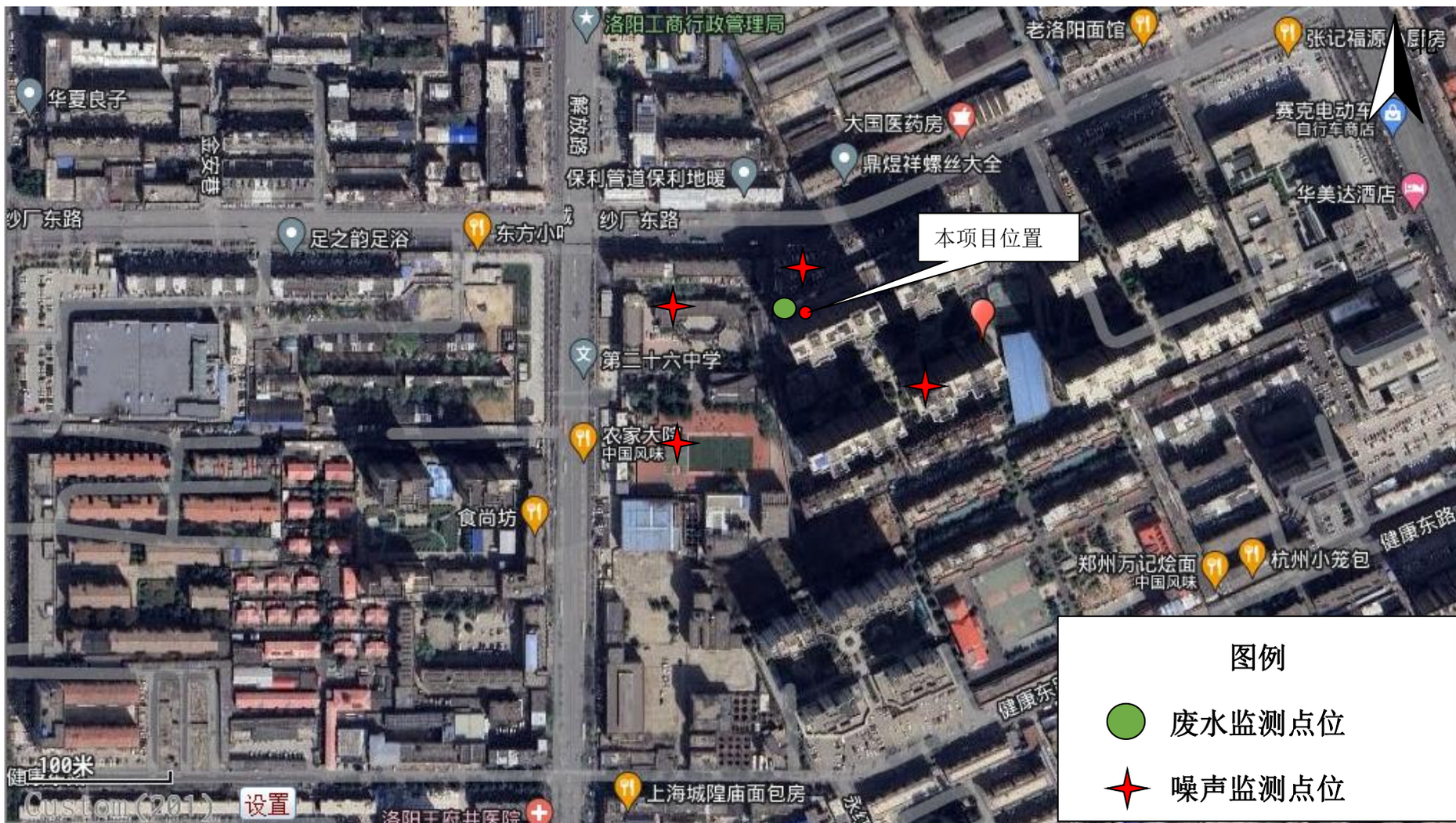
附图1 本项目地理位置图



附图 2-1 本项目 1F 平面布置图



附图 2-2 本项目 2F 平面布置图



附图3 本项目监测点位图



附图 4 环保设备图

洛阳市生态环境局西工分局

洛环西审（2024）002 号

关于洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司扩建手术室项目环境影响报告表承诺制审批申请的批复

洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司：

你单位（91410303MA9NCCDEXN）关于《洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司扩建手术室项目环境影响报告表》的承诺制审批的申请收悉。该项目审批事项在网站公示期满。根据《中华人民共和国环境保护法》《中华人民共和国行政许可法》《中华人民共和国环境影响评价法》《建设项目环境保护管理条例》等规定，依据你公司及环评文件编制单位的承诺，我局原则同意你公司按照《环境影响报告表》所列项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺和环境保护对策措施进行项目建设。

你公司应全面落实《环境影响报告表》提出的各项环境保护措施，各项环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用，确保各项污染物达标排放，并满足总量

控制要求。该批复有效期为 5 年，如该项目逾期方开工建设，其环境影响报告表应报我局重新审核。在项目投产前，取得污染物排放总量指标，并作为申报排污许可证的条件。按照规定及时进行竣工环境保护验收。

2024



年1月12日

附件 2 竣工公示

环保信息网

ENVIRONMENTAL ASSESSMENT INFORMATION NETWORK

环保信息公示，公众服务平台

搜索

[首页](#) [环评验收](#) [环境检测](#) [环保工程](#) [排污许可](#) [环保管家](#) [信息公示](#) [政策法规](#) [招贤纳士](#) [联系我们](#)

验收公示

当前位置: [首页](#) > [验收公示](#)

洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司扩建手术室项目 环境保护设施竣工公示

日期: 2024-02-03 12:01:17 | 访问量: 47 | 类型: 验收公示

公示时间: 2024年2月3日~2024年2月8日

项目名称: 洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司扩建手术室项目

建设单位: 洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司

建设单位联系方式: 张总 18903882822

建设地点: 洛阳市西工区纱厂东路7号凌宇犀地110号门面房

环评批复文号: 洛环西审【2024】002号

项目说明: 本项目在现有店面服务基础上增加对宠物手术治疗服务，在经营场所二楼空置房间内设置1个9m²的手术室。项目于2024年1月开工建设，2024年2月3日竣工。

洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司
2024年2月3日

附件 3 调试公示

首页 环评验收 环境检测 环保工程 排污许可 环保管家 信息公示 政策法规 招贤纳士 联系我们

验收公示 当前位置: 首页 > 验收公示

洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司扩建手术室项目 环境保护设施调试公示

日期: 2024-02-18 16:27:28 访问量: 12 类型: 验收公示

公示时间: 2024年2月18日~2024年3月1日
项目名称: 洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司扩建手术室项目
建设单位: 洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司
建设单位联系方式: 张总 18903882822
建设地点: 洛阳市西工区纱厂东路7号凌宇厚地110号门面房
环评批复文号: 洛环西审【2024】002号
项目说明: 该项目于2024年2月3日已竣工。为确保环境保护设施能够正常运行,项目验收工作顺利进行,项目拟定于2024年2月18日~2024年3月1日进行调试。

洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司
2024年2月18日

关键词:

附件 4 危废协议

动物083



医疗废物处置合同（三）

甲方：
乙方：洛阳市环岭医疗废物集中处理有限公司

根据国务院、卫生部、国家环保部及省、市、县、区有关文件规定，甲乙双方经友好协商订立本合同。

第一条：甲乙双方移交医疗废物实行转移联单制度（乙方职责由 瑞派医疗废物 代为履行），执行转移联单制度，严格移交手续，确保医疗废物不流失，达到安全处置。

第二条：甲方应按规定对医疗废物进严格分类、标识和包装，将医疗废物集中放置在 瑞派医疗废物 暂存间周转箱内，不得将生活垃圾等混装在内，否则，赔偿由此给乙方造成的损失。

第三条：乙方应将甲方暂存在指定暂存间内的医疗废物按时清运，进行无害化处置。

第四条：甲方应向乙方交纳医疗废物处置费，每月为 100 元，一次性交纳 14 月，共计 1400 元。（大写）壹仟肆佰 元。

第五条：本合同有效期为 2023 年 4 月 15 日至 2024 年 6 月 14 日，自甲乙双方签字盖章后生效。

第六条：本合同一式三份，甲方执一份，乙方执两份。

甲方（盖章）
授权代表（签名）张磊
日期：2023 年 4 月 15 日

乙方（盖章）
授权代表（签名）刘军
日期：2023 年 4 月 15 日





危险废物委托处置合同

河南利源环保有限公司

甲方: 洛阳瑞派凌宇废物医院有限公司

乙方: 河南利源环保有限公司

签约地点: 河南省尉氏县

签约时间: 2024年07月20日

危险废物委托处置合同

甲方：洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司

乙方：河南利源环保有限公司

经甲乙双方友好协商，就甲方委托乙方集中收集、贮存、运输、安全无害化处置等事宜达成一致，签订以下协议条款：

一、合作分工

危险废物、固体废物集中处置工作是一项关联性极强的系统工程，需要废物产生单位，收集、运输及最终处置单位密切配合，协调一致才能保证彻底杜绝污染隐患。为此双方须明确各自应承担的责任和义务，具体分工如下：

(一) 甲方：作为危险废物产生源头，负责安全合理地收集本单位产生的危险废物。为乙方运输车辆提供方便，并负责危险废物的安全打包、装车工作。

(二) 乙方：作为危险废物的无害化处置单位，负责危险废物运输、贮存及安全无害化处置，并严格遵守甲方厂区规章制度。

二、责任义务

(一) 甲方责任

- 1、甲方负责分类、收集并暂时贮存本单位产生的危险废物。
- 2、甲方负责包装及装车。
- 3、甲方负责办理联单相关费用。
- 4、甲方及时向乙方支付危险废物处置费用。

(二) 乙方责任

- 1、乙方按照处置合同内容及相关法规于合同双方盖章生效后开始办理危险废物转移联单手续，并在手续办理完后转移本合同标的数量的危险废物。
- 2、乙方收到甲方预约更换新活性炭通知时，应在2个工作日内为甲方提供更换活性炭服务（新活性炭费用由甲方承担）。
- 3、乙方进入甲方厂区应严格遵守甲方的有关规章制度，如因不遵守甲方规章制度造成环境污染事件均由乙方负责。
- 4、乙方负责危险废物的运输及进入乙方厂内的卸车及清理工作，如因乙方



原因造成的泄露、污染事故责任由乙方承担。

5、乙方协助甲方建立企业贮存危险废物管理台账（管理计划、申报登记、出入库记录）工作。

6、乙方严格按照国家有关环保标准对甲方产生的危险废物进行无害化处置，如因处置不当造成的污染责任事故由乙方负责。

7、乙方承担运输费用。

三、危废名称、数量及处置价格

危废名称	代码	形态	处置量(公斤)	处置价格 (元)	包装规格
废活性炭	HW49/900-039-49	固体	200	3000.00	袋
备注：如果企业处置量超过 200 公斤，按照 5 元/公斤收取超出部分的金额，具体数量以实际过磅数量为准。超出公斤数：_____。					

(一) 处置物重量、合同标的总额按照甲方实际过磅数据实结算。

(二) 付款方式、期限：甲方以汇款方式结算。如若发生纠纷按照《中华人民共和国民法典》有关规定协商解决。

四、危险废物运输

1、乙方根据本合同约定负责代办运输（拼车）。

3、危险废物运输之前，发生安全环保事故责任由甲方承担；危险废物在运输途中发生安全环保事故，责任由运输方承担；危险废物转运至乙方厂区之后发生安全环保事故责任由乙方承担。

五、违约责任及合同期限

(一) 乙方提供的资质必须真实有效否则因此出现的一切后果乙方自负。

(二) 乙方必须按照合同标的的数量和时间安全转移危险废物。

(三) 双方应严格遵守本协议，若一方违约，要赔偿对方的经济损失，双方若有争议，按照《中华人民共和国民法典》有关规定协商解决，协商无法解决，则由乙方住所地人民法院诉讼解决。

(四) 合同期限：自 2024 年 1 月 20 日至 2025 年 1 月 20 日。

六、本协议自双方签字盖章之日起生效，一式叁份，甲方持一份，乙方持两份。具有同等法律效力。



甲方：洛瑞派凌宇宠物医院有限公司
地址：洛阳市西工区东环路
统一社会信用代码：
委托代理人：张灵莉
电话：18903882822
开户银行：
银行账号：

乙方：河南利源环保有限公司
地址：郑州航空港经济综合实验区洧川镇
北街村一组
统一社会信用代码：91410223MA3XDPAA7B
委托代理人：高红
电话：18638362999
开户银行：中国农业银行尉氏县洧川支行
银行账号：16083601040005451

河南利源环保有限公司



附件 5 监测报告



控制编号: DFJC.JL-ZL-30-01-2020

检测报告

TEST REPORT

报告编号: _____ DFJC-032-02-2024 _____

委托单位: _____ 洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司 _____

报告日期: _____ 2024 年 03 月 01 日 _____

洛阳市达峰环境检测有限公司



检测报告说明

- 1、本报告无本公司检验检测专用章、骑缝章及  章无效。
- 2、报告内容需填写齐全，无编制、审核、签发者签字无效。
- 3、复制本报告中的部分内容无效。
- 4、检测委托方如对检测报告有异议，须于收到本检测报告之日起十五日内向我公司提出，逾期不予受理。
- 5、由委托单位自行采集的样品，仅对收到样品检测数据负责，不对样品来源负责。无法复现的样品，不受理申诉。
- 6、本报告未经书面同意不得用于广告宣传、评优评先。

洛阳市达峰环境检测有限公司

地 址：洛阳市高新区龙鳞路与孙石路交叉口向北 150 米路西

邮 编：471000

电 话：0379-65110809

邮 箱：lysdfhjcc@163.com

控制编号: DFJC.JL-ZL-30-01-2020

洛阳市达峰环境检测有限公司检测报告

报告编号: DFJC-032-02-2024

项目名称	扩建手术室项目验收监测	检测类别	委托检测
委托单位	洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司	联系信息	/
样品来源	现场采样	来样编号 (批号)	-----
样品编号	F-1-1-1~F-1-8-1。		
样品状态	见检测结果 1-1。		
检测日期	2024 年 02 月 23 日~2024 年 03 月 01 日。		
检测项目	见检测结果。		
检测依据	见检测结果 2-1。		
检测结果	见检测结果 1-1、1-2。		
备注	-----		
编制: 关昕楠 审核: 王峰 签发: 曹楠  签发日期: 2024.3.1			

洛阳市达峰环境检测有限公司检测报告

本次废水检测结果见表 1-1。

表 1-1 废水检测结果统计表

采样地点	检测因子	2024.02.23				2024.02.24			
		第一次	第二次	第三次	第四次	第一次	第二次	第三次	第四次
本项目消毒装置出水口	化学需氧量 (mg/L)	26	28	31	24	19	27	26	30
	五日生化需氧量 (mg/L)	2.6	2.8	3.0	2.5	2.3	2.7	2.5	2.9
	悬浮物 (mg/L)	12	15	13	10	16	12	14	11
	氨氮 (mg/L)	0.513	0.495	0.550	0.616	0.380	0.465	0.538	0.598
	粪大肠菌群 (MPN/L)	2.1×10^2	2.5×10^2	2.6×10^2	2.3×10^2	1.7×10^2	1.9×10^2	2.2×10^2	2.6×10^2

样品状态: 水样均为液态、微黄、无味、少量肉眼可见物。

本次噪声检测结果见表 1-2。

表 1-2 噪声检测结果

序号	检测地点	检测时间	昼间 Leq[dB (A)]	夜间 Leq[dB (A)]
1	北厂界	2024.02.23	54	45
2		2024.02.24	54	42
3	凌宇犀地	2024.02.23	55	45
4		2024.02.24	53	42
5	第二十六中学	2024.02.23	54	41
6		2024.02.24	54	43
7	解放路 21 号院	2024.02.23	54	43
8		2024.02.24	54	42

检测分析方法及使用仪器见表 2-1。

表 2-1 检测分析方法和使用仪器一览表

检测项目	检测方法	检测分析仪器及型号	检出限
化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ828-2017	滴定管	4mg/L
氨氮	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ 535-2009	紫外可见分光光度计 TU-1810	0.025mg/L
悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法 GB/T 11901-1989	电子天平 BSA224S	/

续表 2-1 检测分析方法和使用仪器一览表

检测项目	检测方法	检测分析仪器及型号	检出限
五日生化需氧量	水质 五日生化需氧量 (BOD ₅) 的测定 稀释与接种法 HJ 505-2009	电热恒温培养箱 HN-40BS	0.5mg/L
粪大肠菌群	水质 粪大肠菌群的测定 多管发酵法 HJ 347.2-2018	电热恒温培养箱 HN-40BS	20MPN/L
噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准 (5 测量方法) GB 12348-2008	多功能声级计 AWA5688	/
	声环境质量标准 GB 3096-2008	多功能声级计 AWA5688	/

质控总结

一、本次检测所使用仪器设备均通过有资质单位的检定或校准，且都在有效期内，并对关键性能指标进行了确认，确认满足检验检测要求；

二、按照质量管理手册的要求全程进行必需的质量控制措施，质量管理员全程监控，所采取的质量控制措施和结果均满足相关监测标准和技术规范的要求；

三、监测人员均经过必要的培训和能力确认后持证上岗；

四、监测数据严格实行三级审核。

以下空白



附件 6 自查报告

洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司
扩建手术室项目
自查报告

洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司
2024 年 2 月

洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司扩建手术室项目

自查报告

根据洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司《洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司扩建手术室项目环境影响报告表》（洛环西审【2024】002号），企业对本次验收项目环保设施建设情况进行逐项核查，核查结果如下：

一、环保手续履行情况

洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司位于洛阳市西工区纱厂东路7号凌宇犀地110号门面房，该项目于2023年12月委托洛阳市永青环保工程有限公司编制了《洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司扩建手术室项目环境影响报告表》，该项目环评报告于2024年1月12日通过洛阳市生态环境保护局西工分局的审批。

二、项目建成情况

项目建成情况见下表。

表 2-1 环评及批复阶段建设内容与实际建设内容比对

项目名称	环评设计内容	实际建设内容	备注
主体工程	1F主要设置前台接待区、宠物用品区、4个诊室（每个诊室5.5m ² ），药房区（含化验区）13m ² 、医疗废物暂存间5.46m ² 、彩超室8.64m ² 、DR室4.5m ² ；	1F主要设置前台接待区、宠物用品区、4个诊室（每个诊室5.5m ² ），药房区（含化验区）13m ² 、医疗废物暂存间5.46m ² 、彩超室8.64m ² 、DR室4.5m ² ；	与环评一致
	2F主要设置住院区8个（其中猫住院部4个、狗住院部4个），清洗间3m ² 、会议室6m ² 、卫生间3m ² 、手术室9m ² 、更衣室4m ² ；	2F主要设置住院区8个（其中猫住院部4个、狗住院部4个），清洗间3m ² 、会议室6m ² 、卫生间3m ² 、手术室9m ² 、更衣室4m ² ；	与环评一致
公用工程	供电	市政电网	与环评一致
	供水	市政供水	与环评一致
	排水	项目B超室、化验室产生的废水（清洗医疗器具产生的废水）、手术室产生的废水（清洗医疗器具、盥洗产生的废水）分别经B超室、清洗间洗手池下方的消毒装置处理后与生活污水一同经商铺公用化粪池处理后，进入市政污水管网排入洛阳市瀍东污水处理厂深	项目B超室、化验室产生的废水（清洗医疗器具产生的废水）、手术室产生的废水（清洗医疗器具、盥洗产生的废水）分别经B超室、清洗间洗手池下方的消毒装置处理后与生活污水一同经商铺公用化粪池处理后，进入市政污水管网排入

		度处理	洛阳市瀍东污水处理厂深度处理	
环保工程	废气治理	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。同时项目设置通风系统，加强室内通风换气，通风系统出口处设置活性炭吸附产生的异味，废气经活性炭吸附后无组织排放，达到净化室内空气的目的。	本宠物散发的异味，通过在室内喷洒花香型空气净化剂除臭，可有效去除异味。同时项目设置通风系统，加强室内通风换气，通风系统出口处设置活性炭吸附产生的异味，废气经活性炭吸附后无组织排放，达到净化室内空气的目的。	与环评一致
	废水治理	项目 B 超室、化验室产生的废水（清洗医疗器械产生的废水）、手术室产生的废水（清洗医疗器械、盥洗产生的废水）分别经 B 超室、清洗间洗手池下方的消毒装置处理后与生活污水一同经商铺公用化粪池处理后，进入市政污水管网排入洛阳市瀍东污水处理厂深度处理	项目 B 超室、化验室产生的废水（清洗医疗器械产生的废水）、手术室产生的废水（清洗医疗器械、盥洗产生的废水）分别经 B 超室、清洗间洗手池下方的消毒装置处理后与生活污水一同经商铺公用化粪池处理后，进入市政污水管网排入洛阳市瀍东污水处理厂深度处理	与环评一致
	固废治理	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，然后定期同废活性炭和其它医疗废物一起委托有资质单位处置，项目在一层西南角设置一座 5.46m ² 危废暂存间。	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，然后定期同废活性炭和其它医疗废物一起委托有资质单位处置，项目在一层西南角设置一座 5.46m ² 危废暂存间。	与环评一致

三、环保设施核查情况

环保设施核查情况见表 3-1。

表 3-1 环境保护设施投资落实情况表

污染源	环评设计拟采取的治理措施	数量	投资金额（万元）	实际建设治理措施	数量	投资金额（万元）
废气	在室内喷洒花香型空气净化剂除臭，设置通风系统，加强室内通风换气，通风系统出口处设置活性炭	/	1	在室内喷洒花香型空气净化剂除臭，设置通风系统，加强室内通风换气，通风系统出口处设置活性炭	1	1

		吸附箱吸附产生的异味,可有效去除异味,废气经活性炭吸附后无组织排放。			吸附箱吸附产生的异味,可有效去除异味,废气经活性炭吸附后无组织排放。		
废水		生活污水:经所在商铺共用化粪池通过市政管网排入洛阳市瀍东污水处理厂。	/	/	污水处理站1座,采用“化粪池(30m ³)-化粪池-格栅-调节池-水解池-接触氧化池-二沉池-消毒池-污泥浓缩池”,处理规模30m ³ /d。	/	/
		医疗废水:设置2套消毒装置,消毒处理达标后,与生活污水一同排入所在商铺共用化粪池,通过市政管网排入洛阳市瀍东污水处理厂深度处理。	/	2	医疗废水:设置2套消毒装置,消毒处理达标后,与生活污水一同排入所在商铺共用化粪池,通过市政管网排入洛阳市瀍东污水处理厂深度处理。	/	2
噪声	手术设备、偶发性宠物叫声	合理布局、建筑物隔声、及时投喂并避免人员挑衅等。	/	0.2	合理布局、建筑物隔声、及时投喂并避免人员挑衅等	/	0.2
固废	危险废物	动物粪便喷洒石灰灭活后同动物组织分别装袋密封暂存在专用冰箱内,然后定期同废活性炭和其它医疗废物一起委托有资质单位处置,项目在一层西南角设置一座5.46m ² 危废暂存间。	1	1	动物粪便喷洒石灰灭活后同动物组织分别装袋密封暂存在专用冰箱内,然后定期同废活性炭和其它医疗废物一起委托有资质单位处置,项目在一层西南角设置一座5.46m ² 危废暂存间。	1	1
	生活垃圾	垃圾箱若干	若干	0.1	垃圾箱若干	若干	0.1
合计		/	/	4.3	/	/	4.3

四、自查结论

根据自查结果,我公司洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司扩建手术室项目基本建设完毕,废气、废水、噪声、固废等各项环保措施基本按照环评报告表、环评

批复等内容进行了落实。

洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司

2024年2月26日



附件 7 其他需要说明的事项

洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司扩建手术室项目

竣工环境保护验收其他需要说明的事项

根据《建设项目环境保护管理条例》（国务院令第 682 号）和《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评〔2017〕4 号）的相关要求，2024 年 3 月 12 日，洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司组织召开了洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司扩建手术室项目竣工环境保护验收会议。

我公司位于洛阳市西工区纱厂东路 7 号凌宇犀地 110 号门面房。项目总投资 100 万元，环保投资为 4.3 万元，占工程总投资的 4.3%。项目于 2024 年 1 月开工建设，2024 年 2 月建成，调试时间为 2024 年 2 月 18 日-2024 年 3 月 1 日。

现将该工程环境保护设施设计、施工和验收过程简况、环境影响报告书及审批决定中提出的除环境保护设施外的其他环境保护对策措施的实施情况等其他需要说明的事项说明如下：

一、环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1、设计简况

我公司洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司已将环境保护设施纳入了初步设计，环境保护设施的设计符合环境保护设计规范要求，落实了防止污染措施及环境保护设施投资概算。

2、施工简况

我公司已将环境保护设施纳入了施工合同，环境保护设施的建设进度和资金得到了保证，项目建设过程中组织实施了环境影响报告表及其审批部门审批决定中提出环境保护对策措施。

3、验收简况

2024年3月，我公司编制完成《洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司扩建手术室项目竣工环境保护验收监测报告表》。2024年3月12日，我公司组织有关专家召开了该项目竣工环境保护验收会议，形成了验收组意见。

4、公众反馈意见及处理情况

工程“三同时”期间未收到过公众反馈意见或投诉。

二、其他环境保护措施的落实情况

按环评要求设置了环保组织机构及领导小组，明确岗位职责，由专人负责日常管理。

下一步工作主要是在各级环保部门的指导下，进一步加强对员工的环保制度和技能的培训力度，完善环保管理规定，同时加大环境保护工作自查自检的实施力度，保持环境保护工作长期正常运行。

洛阳瑞派凌宇宠物医院有限公司

2024年3月12日

