

年收集 6000 吨废矿物油建设项目

竣工环境保护验收意见

2019 年 01 月 12 日，泸州市龙马潭区国瑞汽车有限公司组织召开了《年收集 6000 吨废矿物油建设项目》竣工环境保护验收会，参加环保验收的有“竣工环境保护验收监测报告”编制单位泸州市龙马潭区国瑞汽车有限公司及相关专家，在听取了泸州市龙马潭区国瑞汽车有限公司对项目建设环保“三同时”执行情况和泸州市龙马潭区国瑞汽车有限公司开展环保竣工验收监测情况的汇报后，通过现场查验、资料审查和询问，经认真讨论，形成验收意见如下：

一、项目建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

泸州市龙马潭区国瑞汽车有限公司位于泸州市龙马潭区鱼塘镇民兴路七号，本项目成立于 2016 年 10 月 08 日，主要经营范围：收集废矿物油。本项目占地 112.5m²，项目主要为废矿物油的收集，规模为年收集 6000 吨。

（二）建设过程及环保审批情况

泸州市龙马潭区国瑞汽车有限公司建设在泸州市龙马潭区鱼塘镇民兴路七号，2018 年 6 月，项目委托成都正检科技有限公司开展年收集 6000 吨废矿物油建设项目的环境影响评价工作，并编制完善完成《泸州市龙马潭区国瑞汽车有限公司（年收集 6000 吨废矿物油建设项目）》，中国（四川）自由贸易试验区川南临港片区管理委员会以川南自贸管环建函[2018]27 号文对本项目的环境影响报告表进行批复，项目建成投运至今，未接到环境投诉，未发生环境违法事件，无环境行政处罚记录。

（三）投资情况

项目设计总投资为 100 万元，环保设施投资为 18.9 万元，占总投资的 18.9%；本项目实际总投资 100 万元，环保设施投资为 18.9 万元，占工程总

投资的 18.9%。

（四）验收监测调查范围

本次竣工环境保护验收调查范围为泸州市龙马潭区国瑞汽车有限公司（年收集 6000 吨废矿物油建设项目）主体工程、附属工程、环保工程及其生活区等。验收监测调查内容为项目废水、废气、固废、噪声处置情况检查、环境管理检查、风险防范措施等。

二、工程变动情况

参照《关于印发环评管理中部分行业建设项目重大变更清单的通知》（环办[2015]52 号），本项目建设性质、规模、地点、生产工艺基本与环评一致。环保措施原设计为冷凝+活性炭吸附处理工艺，实际建设为活性炭处理系统工艺。

三、环境保护设施建设情况

（一）废水

本项目废水主要为生活废水，生活废水经厂内预处理池处理后排入二道溪污水处理厂处理后达标排放。

（二）废气

本项目的废气主要为①废机油装卸和贮存过程中产生的有机废气（以非甲烷总烃计）：通过密闭管道后送至活性炭净化装置进行处理②储罐区无组织废气：通过车间机械换气系统抽排后对外环境无影响。经监测特征污染物非甲烷总烃满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）二级标准排放标准限值。

（三）噪声

项目机械设备少、设备噪声低，项目夜间不生产，经车间、地面隔音对周围无影响。经监测特征污染物满足《工业企业厂界噪声标准限值》（GB12348-2008）三类标准排放限值。

（四）固废

本项目办公生活垃圾经收集后交由环卫部门统一处理；含油手套、抹布、拖把等混入生活垃圾处理。

环保验收监测调查情况

根据四川良测检测技术有限公司编制的《建设项目竣工环境保护验收监测报告》（良测检字[2018]第 12172 号），验收监测调查结果如下：验收监测企业正常运营，生产负荷为：12 月 27 日~28 日。91%

（一）废气

本项目验收监测期间，泸州市龙马潭区国瑞汽车有限公司有组织废气监测点位“1#、2#”非甲烷总烃满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）二级标准限值。无组织废气监测点位“3#、4#、5#、6#”非甲烷总烃满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）二级标准限值。

（二）噪声

本项目验收监测期间，泸州市龙马潭区国瑞汽车有限公司噪声监测点位 1#，2#，3#，4#，昼、夜间噪声满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3 类标准限值。

五、环境管理情况

泸州市龙马潭区国瑞汽车有限公司制定了《环境保护管理制度》，对公司生产设施、环保设施提供有效的制度，促进本公司环保事业的发展，项目成立了环保机构，明确了环保机构职责：1、在企业分管领导负责下，认真贯彻执行国家、上级主管部门的有关环保方针、正常和法规，负责企业环保工作的管理、监察和测试等。2、负责组织制定环保长远规划和年度总结报告。3、监督检查本厂执行“三废”治理情况。4、组织企业内部环境监测，掌握原始记录，建立环保设施运行台账，做好环保资料归档和统

计工作，按时向上级环保部门报告。5、对员工进行环保法律、法规教育和宣传，提高员工的环保意识。根据调查，项目在运行过程中，按照环保制度的规定进行，加强了项目环保设施的管理。

六、工程建设对环境的影响

本项目施工期已结束，未收到污染事故和扰民事件投诉，运行期间废气、噪声达标排放，废水、固废合理处置，未发生污染事故和扰民事件，未发现对周围环境造质量造成不利的影晌。

七、验收结论

综上所述，泸州市龙马潭区国瑞汽车有限公司年收集 6000 吨废矿物油建设项目执行了环境影响评价制度和环保“三同时”制度，经过验收调查和监测，落实了环评及批复要求的各项污染治理措施，未因违反环境保护法律、行政法规受到处罚，废气、能够达标排放，废水、噪声、固废得到合理处置，符合建设项目竣工环境保护验收技术规范的要求，同意通过验收。

八、后续要求

(一) 严格环保管理制度及专人负责制度，加强对环保设施运行情况的管理和检查，定期对废气、噪声进行检测，确保其正常运行，污染物长期稳定达标排放。

(二) 认真落实各项事故应急处理措施，加强应急事故演练，避免污染事故的发生。

九、验收人员信息

年收集 6000 吨废矿物油建设项目竣工环境保护验收组成员名单附后：

泸州市龙马潭区国瑞汽车有限公司

2019 年 01 月 12 日



附件:

年收集 6000 吨废矿物油建设项目竣工环境保护验收组成员名单

| 类别 | 姓名 | 单位名称 | 职务/职称 | 联系电话 | 签字 |
|----------------|-----|----------------|-------|-------------|-----|
| 建设单位 | 陈玲 | 苏州市吴江区国瑞汽车服务公司 | 经理 | 13882790109 | 陈玲 |
| 设计单位 | | | | | |
| 施工单位 | | | | | |
| 环评单位 | | | | | |
| 验收监测报告 编制单位 | 张治地 | 四川瑞兴环境检测有限公司 | 技术 | 15608130803 | 张治地 |
| 验收监测报告 监测单位 | | | | | |
| 环保技术专家 | 张凌昂 | 苏州市环保产业协会 | 工程师 | 8982772185 | 张凌昂 |
| | 张一坤 | 苏州市环保产业协会 | 高工 | 18982767899 | 张一坤 |

2019年01月12日