

成都市兴石投资有限公司石板滩镇绕城路道路工程项目 竣工环境保护验收意见

2020年8月17日，成都市兴石投资有限公司在该公司（会议室）组织召开了《石板滩镇绕城路道路工程》建设项目竣工环境保护验收会。参加会议的有：建设单位（成都市兴石投资有限公司）、验收监测单位（四川九诚检测技术有限公司）、特邀专家等。会议成立了建设项目竣工环境保护验收工作组（名单附后）。验收组经现场踏勘、听取汇报、查阅相关资料的基础上，根据《建设项目管理条例》，并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评〔2017〕4号）等企业自行验收相关要求，形成如下验收意见：

一、工程建设基本情况

1、项目基本情况

项目名称：石板滩镇绕城路道路工程；

建设单位：成都市兴石投资有限公司；

建设性质：新建；

建设地点：新都区石板滩镇；

建设规模：起点位于石板滩镇东风街、石板滩规划建设城市主干道与绕城路相交处，终点位于石板滩规划建设的“一纵三横”道路金合路相交处，道路全长1200米，宽为24米，道路等级为城市次干道。

建设内容：包括道路主体工程及道路配套设施。

2、建设过程及环保审批情况

新都区发展和改革局出具《新都区发展和改革局关于石板滩镇绕城路项目建议书的批复》（新发改投资[2010]4号），2012年11月，成都市环境保护科学研究院编制完成《成都市新都区石板滩镇人民政府石板滩镇绕城路道路工程项目环境影响报告书》，2012年12月4日，成都市新都区环境保护局以（新环建评[2012]184号）对该报告书进行批复。

3、投资情况

工程总投资2000万元。其中环保投资71.5万元，占总投资的3.6%。

二、工程变动情况

项目实际建设情况与环评及批复内容一致，无重大变更。

三、环境保护设施建设情况

1、废水

施工期：施工期废水废水主要分为施工工场产生的生产废水和施工营地产生的生活废水。施工废水经隔油、沉淀后循环使用，不外排；基坑渗水经沉淀池沉淀后作为施工用水；施工人员产生生活污水，经集中施工营地预处理池处理后用作园区绿化。

营运期：主要来源于降水和路面冲洗产生的路面径流，通过加强道路的管理保持路面清洁，及时清除运输车辆抛洒在路面的污染，减缓路面径流冲刷污染物的数量。

2、废气

施工期：项目施工废气包括施工沥青烟、施工粉尘、道路扬尘。沥青铺设过程中，仍将产生少量沥青烟气、项目施工粉状物料在运输、堆放等工序中产生的扬尘和车辆运输过程产生的扬尘通过加强管理、洒水降尘、篷布遮盖等措施减小施工废气对外环境的影响。

营运期：项目营运期废气主要来自于交通道路扬尘和汽车尾气。本项目为沥青混凝土路面，通过加强管理，减少汽车尾气污染物的排放量，并在道路两侧边沟外种植绿化带等措施降低扬尘及汽车尾气对大气环境的影响。

3、噪声

施工期：项目施工期噪声主要来源于施工机械和运输车辆在运行过程中产生的噪声。采用低噪声设备、合理布局等措施减少噪声对外环境的影响。

营运期：营运期噪声主要是车辆产生的交通噪声。通过道路两侧的绿化，设置限速、禁止鸣笛的标志，加强道路交通管理、加强道路的维修养护，减小噪声对外环境的影响。

4、固体废物

施工期：施工期固体废物主要土石方和生活垃圾。土石方于临时堆放场堆放，并及时回用或用作绿化；施工人员产生的生活垃圾采用垃圾桶及垃圾袋收集后，由环卫部门统一收集处理。

营运期：营运期的固体废物主要来自于道路清扫垃圾、道路维修过程产生的垃圾，垃圾经收集后由市政环卫部门统一清理。

5、生态恢复措施

项目施工结束后采取了恢复植被、种植树木等绿化措施，临时占地进行了全面恢复和清洁，无环境遗留问题。

四、验收监测结果

1、敏感点噪声检测结果

验收监测期间，该项目所测1#点位的昼夜区域环境噪声测量值符合《声环境质量标准》（GB 3096-2008）表1中2类功能区排放标准。

五、环境管理检查

1、环境保护档案管理情况检查

该项目环境保护档案由成都市兴石投资有限公司统一管理。

2、公众意见调查

验收监测期间，成都市兴石投资有限公司对该项目的环保工作进行公众意见调查，发放问卷 50 份，收回 50 份，回收率 100%，其中 100%的受访者对本公路工程环境保护工作表示满意或基本满意。

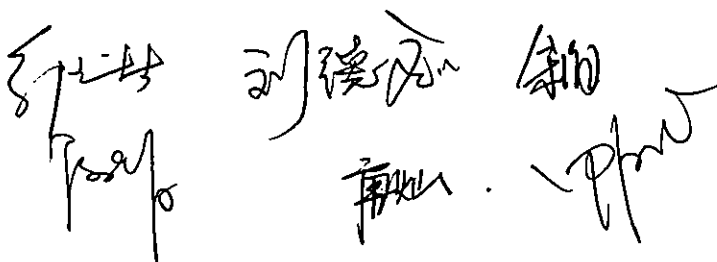
六、验收结论

综上所述，成都市兴石投资有限公司石板滩镇绕城路道路工程项目建设期和运营期的环保审查、审批手续完备，环保设施及措施基本按环评要求建设和落实，环保管理检查符合相关要求，验收检测期间所测污染物达标排放，验收组一致认为，该项目通过环境保护自主验收。

七、后续事项

- 1、加强绿化，减少汽车尾气影响。
- 2、加强对道路的清洁，保证优美良好的环境。

验收组成员签到：



2020年8月17日

成都市兴石投资有限公司石板滩镇绕城道路工程项目
竣工环境保护验收组成员签到表

验收组	姓名	单位	职务/职称	电话	备注	签名
组长	李海	兴石投资有限公司	工程长	1580009857	建设单位	
	刘德应	成都市环境监测中心站	高工	13550239525	专家	
	邹玉林	成都市环境监测中心站	教高	13880980818	专家	
	陈文娟	四川九诚检测技术有限公司	经理	13228197377	验收单位	
	罗麒	四川九诚检测技术有限公司	总经理助理	18349162145	验收单位	
	唐灿	四川九诚检测技术有限公司	职员	18382347822	验收单位	

2020年8月17日