

## 成都市新都兴工建设投资有限公司刘家冲沟迁改工程项目 竣工环境保护验收意见

2019年7月22日，成都市新都兴工建设投资有限公司在该公司会议室组织召开《刘家冲沟迁改工程》竣工环境保护验收会。参加会议的有：建设单位（成都市新都兴工建设投资有限公司）、验收监测单位（四川九诚检测技术有限公司）及特邀专家。会议成立了建设项目竣工环境保护验收工作组（名单附后）。验收组在踏勘现场、听取汇报、查阅资料的基础上，经认真讨论，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

#### （一）建设地点、规模、主要建设内容

项目名称：刘家冲沟迁改工程；

建设单位：成都市新都兴工建设投资有限公司；

建设地点：成都市新都区石板滩石木路；

建设性质：新建；

项目总投资：960万元；

工程建设内容：①刘家冲沟迁改工程：起点接新农桥桥涵渠道出口接成渝铁路桥涵，渠道长412.02m，采取暗涵+明渠+土渠相结合的方式；②刘家冲沟雨水收集工程：渠道沿线每50m设置1座雨水检查井，铺设119m雨水管；③钟家湾沟迁改工程：起于石木路跨桥附近，止于原渠道成渝铁路上游，渠道长951m。

#### （二）建设过程及环保审批情况

2014年12月31日，成都市新都区发展和改革局以《关于同意刘家冲沟迁改工程开展前期工作的函》（新都发改投资函〔2014〕152号）同意该项目的建设，2015年3月，四川省国环环境工程咨询有限公司编制完成了《刘家冲沟迁改工程环境影响报告表》，2015年4月21日，成都市新都区环境保护局以（新环建评〔2015〕70号）对该报告表进行了批复。

本项目于2015年6月开工建设，2015年9月竣工。

#### （三）投资情况

项目总投资 960 万元，其中环保投资 27 万元，环保投资占总投资的 2.8%。

#### （四）验收范围

本次验收对成都市新都兴工建设投资有限公司刘家冲沟迁改工程整体进行竣工环境保护验收。

#### 二、工程变动情况

工程建设与环评及批复文件内容一致，无变动。

#### 三、环境保护设施建设情况

本项目建设的环保设施及采取的环保措施如下：

##### 1、废水

施工期主要废水有生产废水、生活污水。

生产废水主要包括施工机械设备和运输车辆冲洗废水、基坑废水、施工场地含油废水和混凝土养护废水及生产废水等。施工机械设备和运输车辆冲洗废水、施工场地含油废水和混凝土养护废水经隔油、沉淀后循环使用，不外排；基坑废水属于清下水，经沉淀池处理后排放至刘家冲沟、钟家湾沟。

生活污水经旱厕处理后，外运做农肥。

##### 2、废气

施工期废气主要有扬尘和施工机械废气。

扬尘通过粉料灌装或袋装方式，严禁撒落，运输禁止超载，装高不得超过车厢板，并覆盖材料堆场等措施降尘；施工机械尾气加强施工机械维护，减少施工机械废气的产生。

##### 3、噪声

施工期主要噪声源为挖掘机、空压机、推土机等。通过选用低噪声设备、合理安排时间和布局，加强管理等措施降噪。

##### 4、固体废物

施工期固废主要为河道开挖产生的弃土和施工人员的生活垃圾等。

弃土用于南车成都轨道交通产业园土地平整；土石方开挖剥离的表土分层和分区堆放，施工结束后用于绿化覆土；施工人员生活垃圾日产日清，专人管理，运至环卫部门指定生活垃圾堆放。

#### 四、工程建设检查结果

本工程为河道整治工程，属于非污染型项目，运营期无污染物排放，为正效益建设工程。项目建设过程中，认真落实了施工迹地恢复和对生态景观等的保护工作，并结合当地气候选择了适宜的生态恢复和绿化建设。

### 五、环境管理检查情况

施工期：建设单位设置了环境管理专门机构，由项目负责人负总责，配备了兼职环保人员。环境管理机构既对施工人员进行项目环境保护相关培训，提高环境保护意识；在工程建设过程中，加强施工管理，确保环评相关环境保护措施的落实。运营期对环境无明显影响。

运营期：该项目运营期的日常管理工作由成都市新都物流中心管理委员会负责。

### 六、验收结论

综上所述，成都市新都兴工建设投资有限公司刘家冲沟迁改工程环保审查、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，项目通过环境保护竣工自主验收。

### 七、后续事项

1、工程运营期间，管理人员应加强河道的管理，禁止垃圾和废水排入河道。

验收组成员：

刘德元  
陈美玲 张正威  
张正威  
P/A

2019年7月22日

刘家冲沟迁改工程竣工环境保护验收意见

成都市新都兴工建设投资有限公司刘家冲沟迁改工程  
建设项目竣工环境保护验收 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	陈美玲	成都市新都兴工建设投资有限公司	工程管理部部长	13980004911	建设单位	
	张正威	成都市新都兴工建设投资有限公司	工作人员	13981740394	建设单位	
组员	刘江	成都市新都兴工建设投资有限公司	工作人员	13880425598	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	验收监测单位	
	罗麒	四川九诚检测技术有限公司	验收组副主任	18349162145	验收监测单位	
	唐灿	四川九诚检测技术有限公司	技术员	18382347822	验收监测单位	

2019年7月22日