

成都市新都兴工建设投资有限公司北改电力通道配套绿化 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《北改电力通道配套绿化》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，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：北改电力通道配套绿化；

建设单位：成都市新都兴工建设投资有限公司；

建设地点：新都区工业东区；

建设性质：改扩建；

工程长度：1660m；

项目总投资：500万元；

工程建设内容：将道路外侧绿化带原有绿化植物挖取，并运到就近选择的位于新都区军屯镇的齐艺园林苗圃场假植，待电力隧道施工完毕后再按照原设计进行恢复。工程量包括：乔木约4000株、灌木约14500平方米、草坪约11000平方米。

（二）建设过程及环保审批情况

2014年1月，由成都市环境保护科学研究院编制完成了《北改电力通道配套绿化环境影响报告表》；2014年2月19日，成都市新都区环境保护局以新环建评〔2014〕23号对该项目进行了批复。

本项目于2013年12月开工建设，于2014年6月竣工。

（三）投资情况

项目总投资500万元，其中环保投资12.2万元，环保投资占总投资的2.4%。

（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北改电力通道配套绿化整体进行竣工环境保护验收。

二、工程变动情况

工程实际建设与环评和环评批复内容一致，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

施工废水主要为施工废水和生活污水。施工废水经简易沉淀池处理后全部循环回用，不外排；生活废水利用公厕收集处理。

2、废气

施工期产生的废气主要有施工扬尘和施工设备产生的废气。施工扬尘通过设置围栏、施工道路硬化、路面定期洒水、堆料场和堆土场采用篷布覆盖等措施减少向外环境排放。

3、噪声

施工期间主要噪声源为吊车、挖掘机、电锯以及运输车辆等。通过选用低噪声设备、合理布置施工场地、合理安排作业时间等措施减小噪声对周围环境的影响。

4、固体废物

施工期固废主要来源于植物垃圾和施工人员的生活垃圾等。植物垃圾和生活垃圾全部由环卫部门统一清运。

四、运营期环保措施检查结果

本工程为北三环电力隧道工程的配套绿化工程，属于非污染型项目，运营期间主要为绿地的养护和游人休闲活动。

（1）废水

运营期绿化浇水过程中洒漏、满溢废水主要含有悬浮物，因绿化用水为城市自来水，无其他有害物质，可通过路边的市政雨水管道排入苟恋河。

（2）废气

项目废气主要来自喷洒杀虫剂挥发气体，选用无毒农药或低毒农药，科学喷

洒、合理选择喷药时间等措施后，对环境影响较小。

(3) 噪声

本项目的噪声主要来源于绿化设备运行产生的噪声。通过合理布置，避开休息时间，选用低噪声设备等措施降噪。

(4) 固体废物

运营期固体废物主要为植物垃圾、废弃包装袋、废工具。道路绿化维护产生的植物垃圾，通过在剪草修枝结束后统一收集由绿化队清运；废弃包装袋、废工具进入绿地内设置的垃圾桶，由环卫部门定时清运。

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；又在工程建设过程中，加强施工管理，确保环评相关环境保护措施的落实。

运营期：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北改电力通道配套绿化环保审查、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、集中控制绿化带作业时间，及时清理产生的植物垃圾。
- 2、加强绿化带管理。

验收组成员：

验收组成员：刘德亮 陈学松 张正威 王亮

2019年7月22日

成都市新都兴工建设投资有限公司北改电力通道配套绿化项目
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	陈美玲
	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	张正威
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	刘江
	刘德应	成都市环境监测中心站	高工	13550239525	专家	刘德应
	邹玉林	成都市环境监测中心站	教高	13880980818	专家	邹玉林
	陈文娟	四川九诚检测技术有限公司	经理	13228197377	验收监测单位	陈文娟
	罗麒	四川九诚检测技术有限公司	验收组负责人	18349162145	验收监测单位	罗麒
	王岚	四川九诚检测技术有限公司	技术员	18280268758	验收监测单位	王岚

2019年7月22日