

# 大兴区黄村卫星城西区道路基础设施建设工程 竣工环境保护验收意见

2018年11月7日，北京兴创投资有限公司组织验收工作组，召开了大兴区黄村卫星城西区道路基础设施建设工程竣工环境保护（生态、水、大气等）验收会。参加会议的有：北京兴创投资有限公司（建设单位）、中铁第五勘察设计院集团有限公司（验收单位），会议聘请了专家1名，与会代表和专家共计6人。

会议代表和专家根据《大兴区黄村卫星城西区道路基础设施建设工程竣工环境保护验收调查报告》，并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，严格依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、本项目环境影响评价报告书和审批部门审批决定等要求对本项目进行验收，提出意见如下：

## 一、工程建设基本情况

### （一）建设地点、规模、主要建设内容

大兴区黄村卫星城西区道路基础设施建设工程位于大兴区黄村卫星城西区，包括2条道路，合计道路全长4300m。工程实际总投资9500万元人民币，环保投资合计约139万元，约占项目总投资的1.5%。项目于2006年3月15日开工建设，2007年5月5日竣工，现已全线投入运行。

### （二）建设过程及环保审批情况

北京工业大学于2005年8月编制了《大兴区黄村卫星城西区道

路基础设施建设工程环境影响报告书》，并于 2005 年 8 月 9 日取得了《关于北京新创投资有限公司建设工程项目环境影响报告书的批复》（兴环保审字[2005]1448 号）对项目环境影响报告书进行了批复。

工程于 2006 年 3 月 15 日开工建设，于 2007 年 5 月 5 日竣工，投入试运营。北京市市政工程设计研究总院为项目的环保设施设计单位，北京市市政二建设工程有限责任公司为施工单位。建设期间和试生产阶段未发生扰民和污染事故，无环境投诉、违法或处罚记录。

### （三）投资情况

实际总投资 9500 万元人民币，环保投资合计约 139 万元，约占项目总投资的 1.5%。

### （四）验收范围

本次验收工程范围包括清源西路和永华路工程及配套管线工程。

## 二、工程变动情况

建设内容与环评阶段基本一致，且未导致环境影响显著变化或不利环境影响加重。

## 三、环境保护设施建设情况

### （一）生态

主要栽植白蜡、小叶黄梅、金叶女贞和榆叶梅和草坪等植物。

## 四、环保设施调试结果

### （一）生态

建设单位已按设计栽植白蜡、小叶黄梅、金叶女贞和榆叶梅和草坪等植物。

## 五、工程建设对环境的影响

本项目无废气和污水排放，没有对外环境产生不良影响。

## 六、验收结论

按《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》中所规定的验收不合格情形对项目逐一对照核查，本项目严格执行了国家和北京市有关建设项目环境保护的管理规定，落实了环评及批复中提出的各项环境保护措施，符合环境保护竣工验收条件，生态、水、大气等环境要素竣工环境保护验收合格。

## 七、建议

建议补充水源地标识牌；针对水源保护区对二级保护区的保护要求，增加运营期风险管理；公参调查部分，建议征求区域主管部门意见；针对配套的燃气管线工程，补充源项分析、风险识别，依据分析结果，建议运营单位制定应急预案及风险防范措施。

验收工作组组长：张岭

专家：仇永青

2018年11月7日

