

津石高速公路津冀界至保石界段工程  
水土保持设施验收  
鉴定书

项目名称 津石高速公路津冀界至保石界段工程  
项目编号 冀发改基础[2017]720号  
建设地点 廊坊市、沧州市、保定市  
验收单位 中电建冀交高速公路投资发展有限公司

2023年2月24日

## 一、生产建设项目水土保持设施验收基本情况表

项目名称	津石高速公路津冀界至保石界段工程	行业类别	公路工程
主管部门 (或主要投资方)	河北交通投资集团 (中电建冀交高速公路投资发展有限公司)	项目性质	新建
水土保持方案批复机关、文号及时间	批复机关：中华人民共和国水利部 文号及时间：水保函[2016]170号，2016年4月		
水土保持方案变更批复机关、文号及时间	/		
水土保持初步设计批复机关、文号及时间	批复机关：中华人民共和国交通运输部 文号及时间：交公路函[2017]786号，2017年10月		
项目建设起止时间	2018年2月至2020年11月		
水土保持方案编制单位	中国科学院水利部水土保持研究所		
水土保持初步设计单位	河北省交通规划设计院		
水土保持监测单位	河北滏淼工程技术咨询有限公司		
水土保持施工单位	中电建路桥集团有限公司河北高速总承包部、 成都华川公路建设集团有限公司		
水土保持监理单位	北京中水润物生态环境技术有限公司		
水土保持设施验收 报告编制单位	河北浩川工程设计有限公司		

## 二、验收意见

根据《水利部关于加强事中事后监管规范生产建设项目水土保持设施自主验收的通知》（水保【2017】365号）的规定，2023年2月24日，中电建冀交高速公路投资发展有限公司以线上会议形式（腾讯会议）组织召开了津石高速公路津冀界至保石界段工程水土保持设施验收会，参加会议的有水土保持设施验收报告编制单位、水土保持监测单位、监理单位、水土保持方案编制单位、施工单位、设计单位的代表和特邀专家，与会人员成立了验收组（名单附后）。

验收组观看了项目影像资料、查阅了相关验收资料、听取了相关单位的汇报，经审议，形成验收意见如下：

### （一）项目概况

津石高速公路津冀界至保石界段工程起于大城县南赵扶镇东新庄村（津冀界），经大城北、文安县，在任丘北跨京九铁路和大广高速、高阳西北跨保沧高速、蠡县西、博野东、安国东跨朔黄铁路，在跨大沙河后与津石高速石家庄段相接，涉及河北省廊坊、保定、沧州市。

### （二）水土保持方案批复情况（含变更）

2016年4月28日，中华人民共和国水利部以“水保函[2016]170号”对本工程水土保持方案进行了批复。

本项目无重大变更。

### （三）水土保持初步设计或施工图设计情况

2017年10月11日，中华人民共和国交通运输部以“交公路函

[2017]786号”批复了本工程初步设计。

水土保持工程纳入主体工程设计中。

#### （四）水土保持监测情况

2018年7月，河北滏森工程技术咨询有限公司通过招投标，承接了津石高速公路津冀界至保石界段工程监测工作，2023年2月完成了《津石高速公路津冀界至保石界段工程水土保持监测总结报告》。本工程采取了较适宜的水土保持防治措施，水土保持工程的总体布局较合理，效果明显，达到水土保持方案设计要求，水土保持措施运行状况良好，水土保持防治指标达到水土保持方案确定的防治目标。

#### （五）验收报告编制情况和主要结论

2018年11月，河北浩川工程设计有限公司接受建设单位委托，承担本工程的水土保持设施验收工作，2023年2月完成了《津石高速公路津冀界至保石界段工程水土保持设施验收报告》。建设单位在建设过程中重视工程的水土保持工作，建立了相关的水土保持管理制度，以确保水土保持工作有序开展。在建设过程中，各项水土保持设施与主体工程同步实施，实施的水土保持措施主要有：边坡防护、排水边沟、表土剥覆、土地整治、绿化工程、临时拦挡、纱网遮盖、泥浆收集池、临时排水沟、挡水土埂等措施。各项水土保持措施工程质量验收初步评定为合格，实施水土保持措施后，水土流失防治效果明显，水土保持审批手续齐备，建设单位依法依规履行了缴纳水土保持补偿费程序，基本达到验收要求，具备了水土保持设施验收的条件。

#### (六) 验收结论

本工程落实了水土保持方案及批复文件要求，完成了水土流失预防和治理任务，水土流失防治指标达到水土保持方案确定的目标值，符合水土保持设施验收的条件，同意该项目水土保持设施通过验收。

#### (七) 后续管护要求

在运行期间做好水土保持工程设施的巡查和管护，发现问题及时维护，保证各项水土保持设施的良好运行。



### 三、验收组成员签字表

分工	姓名	单位	职务/职称	签字	备注
组长	尉红彬	中电建冀交高速公路投资发展有限公司	副总经理		建设单位
副组长	马凤槐	中电建冀交高速公路投资发展有限公司	筹建处处长		
副组长	陈任务	中电建冀交高速公路投资发展有限公司	筹建处副处长		
成员	杨欣	中电建冀交高速公路投资发展有限公司	主任		
	康爱忠	中电建冀交高速公路投资发展有限公司	主任		
	刘剑	中电建冀交高速公路投资发展有限公司	主任		
	王双印	中电建冀交高速公路投资发展有限公司	副主任		
	刘晓龙	中电建冀交高速公路投资发展有限公司	高工		
	范优甲	中电建冀交高速公路投资发展有限公司	筹建处科长		
	雷勤	中电建冀交高速公路投资发展有限公司	筹建处科长		
	张洁	中国科学院水利部水土保持研究所	工程师		水土保持方案编制单位
	乔奕丹	河北省交通规划设计院	工程师		设计单位



邢明飞	北京中水润物生态环境技术有限公司	工程师	邢明飞	水保监理单位
杨金雷	河北溢森工程技术咨询有限公司	高工	杨金雷	水保监测单位
曾龙	河北浩川工程设计有限公司	工程师	曾龙	水保验收单位
杜敏	电建路桥集团有限公司河北高速总承包部	管理部主任	杜敏	施工单位
隆贤伟	成都华川公路建设集团有限公司	总工	隆贤伟	
张广英	特邀专家	正高	张广英	专家
何平	特邀专家	正高	何平	专家
李振清	特邀专家	高工	李振清	专家