

S237 线伊犁河二桥至加尕斯台乡公路工程 竣工环境保护验收意见

2024 年 7 月 24 日，伊犁交通投资集团有限公司主持召开 S237 线伊犁河二桥至加尕斯台乡公路工程竣工环境保护验收会议。建设单位组织成立验收组，验收组由建设单位（伊犁交通投资集团有限公司）、项目代建单位（伊犁广通交通建设项目管理有限公司）、勘察设计单位（苏交科集团股份有限公司）、监理单位（江苏中源工程管理股份有限公司）、施工单位（新疆交通建设集团股份有限公司）、环境监测、验收报告编制单位（新疆交投生态有限责任公司）和技术专家（名单附后）组成。验收组听取了项目基本情况和竣工环境保护验收调查情况的汇报，经充分讨论后形成以下意见：

一、项目基本情况

（一）建设地点、规模及主要建设内容

S237 线伊犁河二桥至加尕斯台乡公路工程位于新疆维吾尔自治区伊宁市及察布查尔锡伯自治县境内。本项目路线全长 41.805km，其中 K1+377.855~K12+561 段为城市主干路，K12+561~K43+182.064 段为一级公路，采用双向四车道一级公路标准进行建设，城区路段兼顾市政主干路功能，设计速度 40km/h，路基宽度 32.5m（一级公路兼城市主干道），一般路段设计速度 80km/h，路基宽度 25.5m（一级公路）。项目路线总体走向由东向西，起于 S237 线与 S313 线平交口，路线止于加尕斯台乡 739 矿向南约 2 公里处。本工程共设

置中桥 7 座；涵洞 47 道。本项目不设置服务区、收费站等附属设施。本项目实际总投资 102991.5542 万元，实际环保投资为 1660 万元，占实际工程总投资的 1.61%。

（二）建设过程及环保审批情况

2020 年 12 月，新疆天合环境技术咨询有限公司编制了《S237 线伊犁河二桥至加尕斯台乡公路工程环境影响报告表》。2021 年 1 月，伊犁哈萨克自治州生态环境局出具了《关于 S237 线伊犁河二桥至加尕斯台乡公路工程环境影响报告表告知承诺行政许可决定》（伊州环函〔2021〕3 号）。

项目于 2021 年 9 月开工，2024 年 5 月试运营。

二、重大变动情况

（一）工程内容变动情况

本项目路线走向与环境影响报告表一致。与环境影响报告对比，路线长度减少 1.358km，涵洞增加了 12 道，平面交叉增加 19 处，声环境保护目标减少 1 处。

（二）环保措施变动情况

本项目增加赛西湖中桥风险防范措施，其余环保措施与环评阶段措施一致，未发生重大变动。

参照《关于印发环评管理中部分行业建设项目重大变动清单的通知》（环办〔2015〕52 号）高速公路建设项目重大变动清单，对项目情况进行核查分析，本项目在规模、地点、生产工艺及环保措施上与环评阶段保持一致。项目建设未导致环境显著变化，可纳入竣工环境保护验收管理。

三、环保措施落实情况

（一）生态保护措施

本项目弃土弃至 3 处废旧取土坑进行生态恢复，1 处综合施工场站，施工结束后，施工场站已拆除、清除了用地范围内的建筑垃圾。

（二）声环境保护措施

施工期采取严格控制施工时段、采用低噪声机械设备等声污染防治措施。

运营期公路沿线设置了限速警示标志等措施，定期对路面进行养护，减少交通噪声污染。

（三）大气环境保护措施

施工期采取洒水降尘措施，物料运输和砂石料堆场采用苫盖措施，沥青拌合站安装烟气净化设备，水稳拌合站安装除尘器、采用全封闭式作业，最大限度减少大气污染。

运营期公路沿线未设置服务区、收费站、养护工区等附属设施。

（四）水环境保护措施

施工期场区设置沉淀池，施工废水经沉淀池处理后回用于洒水降尘，不外排。

（五）固体废物

施工期施工生产生活区设置垃圾桶，收集生活垃圾，并定期清运，施工弃方弃至 3 处指定的综合利用场，弃方量 50.15 万 m³。

运营期公路沿线设置禁止乱扔垃圾警示牌，公路养护人员定期对道路沿线的固体废物进行清扫。

（六）环境管理

施工期建设单位建立健全的环保管理机构和相关制度，有效地保证各项环保措施和设施的落实。

施工期由专业单位开展施工期环境监测工作，定期对各施工单位生态环境保护工作进行现场检查，对饮用水源保护区路段及涉河桥梁等路段按照环评要求落实相关措施，严格要求施工单位落实生态环境保护措施，防止环境污染与生态破坏。

运营期由公路运营单位负责环境保护工作，负责协调环境保护方面的管理，并制定相应环境保护管理规章制度，满足公路运营期环境保护管理要求。

（七）环境风险

本项目跨越小稻渠、大稻渠、大稻渠一千排渠、赛西湖渠、察布查尔渠、察南渠、南岸干渠等桥梁设置桥面径流收集系统、应急事故池、桥梁防撞护栏、防抛网等风险防范措施；在工程穿越察县纳达齐乡水源二级保护区、察布查尔镇水源二级保护区路段全线设置防渗边沟，并安装警示标志牌。本项目已取得伊犁哈萨克自治州生态环境局突发环境事件应急预案备案表。

四、验收调查及监测结果

（一）验收监测结果

监测数据表明，道路沿线声环境保护目标处噪声满足《声环境质量标准》（GB3096-2008）中的相应标准要求。沿线地表水水质满足《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）

III类标准要求。

（二）验收调查结果

项目落实了环境影响报告表及批复文件中提出的各项生态保护措施。3处废弃土坑已平整恢复并移交，恢复后的场地与周围环境相协调。1处综合场站施工结束后进行了设备拆除并土地移交。

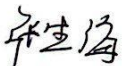
落实了环评及批复文件中的环境风险防范措施，项目试运营期间未发生环境风险事故。

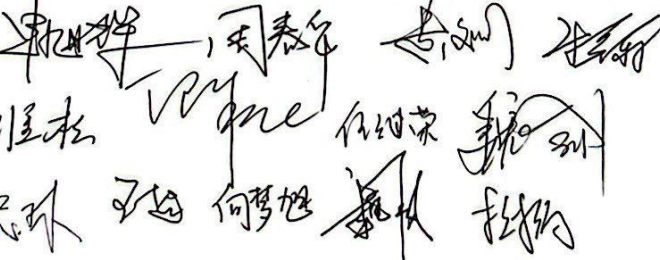
五、验收结论

验收组认为：本项目执行了建设项目环境保护“三同时”制度，落实了环评及批复要求的生态保护及污染防治措施。按照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》中的规定，验收组同意 S237 线伊犁河二桥至加尕斯台乡公路工程通过竣工环境保护验收。

后续建议

- 1.加强运营期道路排水设施的检查维护，保证行车安全。
- 2.做好运营期道路绿化植被的养护管理，美化道路景观。
- 3.建议建设单位做好敏感点噪声跟踪监测，若运营阶段出现室内噪声超标，可采取切实可行的降噪措施。

验收组组长： 

验收组成员： 

2024 年 7 月 24 日

S237 线伊犁河二桥至加尕斯台乡公路工程竣工环境保护验收会签名表

序号	验收组	姓名	单位	职能	职务/职称	签字
1	组长	张生海	伊犁交通投资集团有限公司		党委委员 副总经理	张生海
2	成员	黄斌	S237 线项目指挥部	建设单位	指挥长	黄斌
3		付常利	S237 线项目指挥部		工程部部长	付常利
4		申旭辉	新疆维吾尔自治区生态环境监测总站	专家组	教授级高级工程师	申旭辉
5		周春华	新疆维吾尔自治区伊犁生态环境监测站		高级工程师	周春华
6		刘维松	苏交科集团股份有限公司	设计单位	项目经理	刘维松
7		郭永飞	新疆交通建设集团股份有限公司	施工单位	项目经理	郭永飞
8		任继荣	江苏中源工程管理股份有限公司	监理单位	副总监	任继荣
9		魏剑	江苏中源工程管理股份有限公司		工程师	魏剑
10		赵志林	新疆交投生态有限责任公司	编制单位	总经理	赵志林
11		魏枫	新疆交投生态有限责任公司		工程师	魏枫
12		向梦旭	新疆交投生态有限责任公司		工程师	向梦旭
13		拉格瓦	新疆交投生态有限责任公司		工程师	拉格瓦
14		王超	新疆交通建设集团股份有限公司	施工单位	工程师	王超
15						
16						
17						
18						
19						
20						