

# 关于《第十四师 G688 线 K345+100—K364+767 段公路工程》拟作出的建设项目环境影响评价文件审批意见的公示

序号	项目名称	建设单位	环境影响评价机构	项目概况	主要环境影响及预防或者减轻不良环境影响的对策和措施	公众参与情况	建设单位或地方政府所作出的相关环境保护措施承诺文件（链接）
1	第十四师 G688 线 K345+100—K364+767 段公路工程	新疆生产建设兵团第十四师公路养护管理所	中圣环境科技发展有限公司	<p>本项目为改扩建项目，建设内容本项目全长 19.667km，其中二级公路（-K3+660~K0+000）3.660km，为完全利用段；一级公路（K0+000~K16+007.270）16.007km，为改扩建段，在《新疆生产建设兵团国省道路规划图》中为编号</p>	<p><b>大气污染防治措施。</b>沥青拌和站采用封闭式沥青拌合设备，并配置沥青烟废气净化装置；施工单位在满足施工要求的前提下尽量降低沥青摊铺温度，然后对铺装好的路面采取水冷措施，减少沥青烟的产生。运营期严格执行汽车排放车检制度，限制尾气排放严重超标车辆上路；及时清扫路面，降低路面尘粒，加强公路管理及路面养护，保持公路良好运营状态；加强运输散装物资如煤、水泥、砂石材料等车辆的管理，运送上述物品需加盖篷布。</p> <p><b>水污染防治措施。</b>施工期在施工现场建设隔油沉淀池，收集后的施工废水经过隔油沉淀池处理后，全部回用于洒水抑尘或施工用水；生活污水经化粪池暂存后可定期由吸污车拉运至昆玉市生活污水处理厂处理。加强公路运输管理，建立危险品运输监管制度，针对运输有毒、易燃、易爆物品的车辆在道路、输水涵洞旁安装提示慢行的警示牌；禁止各类泄漏、散装超载车辆通过。</p> <p><b>固体废物分类处置和分类利用措施。</b>施工期对收集、贮存、运</p>	/	无

			<p>为 G688，路段名称为第十四师 G688 线 K345+100—K364+767 段公路。项目总投资 24479 万元，其中环保投资 198.5 万元，环保投资占总投资的 0.73%。</p>	<p>输、处置固体废物的设施、设备和场所，应当加强管理和维护，保证其正常运行和使用；弃方全部运至弃土场，不随意倾倒；本项目产生的废弃沥青为普通沥青，可由沥青供应方回收利用，不能回收利用的可拉运至相关部门指定地点处理；生活垃圾统一收集后，清运至昆玉市生活垃圾填埋场处置。运营期通过制定和宣传法规，设置标志牌等，禁止在公路上乱丢饮料袋、易拉罐等垃圾，以保证行车安全和公路两侧的清洁卫生；公路维护人员定期将垃圾清运至昆玉市生活垃圾填埋场。</p> <p><b>噪音污染防治措施。</b>施工期应尽量选用低噪音、振动的各类施工机械设备，并带有消声和隔音的附属设备，振动较大的固定机械设备应加装减振机座，避免多台高噪音的机械设备在同一工场和同一时间使用；噪声源强大的作业时间可放在昼间（06：00～22：00）进行或对各种施工机械操作时间作适当调整；途经居民点附近应设置禁鸣和限速标志牌，车辆通过时速度应限速；强噪声源设备操作人员应配备耳塞，加强防护。运营期加强交通管理，严格执行限速和禁止超载等交通规则，运输车辆途经城镇居民区路段时规定禁鸣、限速，车辆时速不得超过 60km/h；经常养护路面，维持公路路面的平整度；建议采用降噪路面，栽植绿化林带等措施。</p>	
--	--	--	--	---	--