

陕西省西咸新区沣西新城行政审批与政务服务局文件

沣西审服准〔2021〕227号

关于沣西新城科创大道市政工程项目 环境影响报告表的批复

陕西省西咸新区沣西新城管理委员会：

你单位报来的《沣西新城科创大道市政工程项目环境影响报告表》（以下简称“报告表”）已收悉。经研究，批复如下：

一、项目基本情况

该项目位于沣西新城辖区内，西起城西快速干道，东至咸户路，道路全长约 3990.31m，红线宽度 60m，双向六车道，等级为城市主干路；建设内容包括标准段、下穿西咸北环线高速段、跨新河桥梁段三种横断面。项目总投资 57529.39 万元，其中环保投资 679 万元，环保投资占总投资比例的 1.18%。

结合专家组形成的评审意见，在全面落实环境影响报告表及

本批复提出的各项生态环境保护措施，严格执行国家、省有关环保法律、法规和标准前提下，项目建设的不利生态环境影响可以得到控制。我局原则同意环境影响报告表的环境影响评价总体结论和各项生态环境保护措施。

二、项目在建设及运营过程中应重点做好以下工作

(一) 项目区域生态环境保护。从生态环境保护角度进一步优化工程布置、施工方案和工艺，严格控制施工范围，文明施工，设专人负责施工期生态环境保护，加强施工期生态环境保护宣传和教育及环境管理，尽可能减少对周边生态环境的影响。

(二) 严格落实噪声及环境振动防治措施。施工期制定完善的施工方案和环境管理计划，尽可能选用低噪声施工机械，尽量远离噪声敏感建筑物布设或避开敏感时段，采取有效措施控制施工噪声及振动影响。施工期噪声执行《建筑施工场界环境噪声排放标准》(GB12523-2011)中噪声排放限值，必要时开展噪声、振动监测，根据监测结果及时增补和强化噪声及振动防治措施。

(三) 强化水环境保护措施。施工期生产废水、生活污水经收集处理后回用或达标排放，不得向水体或敏感区域排放。沿线涉水施工选择在枯水期进行，泥浆循环使用，减少对河流水质及水生生物的影响。施工产生的泥浆弃渣等处理后规范处置，严禁向水体排放。

(四) 落实其他生态环境保护措施。施工过程中应做好表土剥离堆放的临时防护，尽量减少废弃土方，尽可能减少对土地的

占用和植被的破坏；采取密闭运输、苫盖、洒水抑尘、车辆及路面清洗等措施，做好施工期扬尘污染防治；落实重污染天气防控方案，沥青铺设等作业应尽可能避开高温时段，减少挥发性有机物排放；生活垃圾分类收集，交当地环卫部门处理；所使用机械和车辆的尾气排放必须符合国家相关标准。施工结束后，应及时做好植被等生态恢复工作。

(五) 你单位应落实生态环境保护的主体责任，加强运营期环境管理。强化路面养护，根据建筑物的声环境要求，采取有效的隔声防护措施，定期对噪声进行监测；严格落实城市道路保洁作业标准，利用海绵系统做好雨水收集工作，加强道路绿化，减少污染物排放。

(六) 环境影响报告表内容的真实性、完整性、可靠性，由环境影响评价单位和建设单位负责。

三、几点要求

(一) 项目建设必须严格执行配套的环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用的环境保护“三同时”制度；需按规定程序实施竣工环境保护验收，验收合格后向所在地环境保护主管部门报送相关信息，方可正式投入运行。违反本批复要求的，要承担相应法律责任。在施工和运营过程中，应主动回应公众关于项目实施生态环境保护的关切，接受社会监督。

(二) 本批复自下达之日起，项目的性质、规模、工艺、地点、环境保护措施和防止生态变化的措施发生重大变动的，须重

新报批项目的环境影响评价文件。

(三)按照《建设项目环境保护事中事后监督管理办法(试行)》要求,陕西省西咸新区沣西新城生态环境保护综合执法大队负责该项目的事中事后监督执法。

陕西省西咸新区沣西新城行政审批与政务服务局

2021年11月1日

抄送: 陕西省西咸新区沣西新城生态环境局。

陕西省西咸新区沣西新城行政审批与政务服务局 2021年11月1日印发