

采购需求

一、项目背景

为进一步发挥黄河流域面积广阔、发展潜力巨大的优势，深化与其他沿黄八省份的沟通联系，依托国家“黄河流域生态保护和高质量发展”战略，系统研究沿黄物流大通道（陕西段）建设，发挥陕晋蒙作为全国重要的能源基地组合优势，打造联通沿黄流域交通能源大通道，做好陕西示范，建立“一带贯通、辐射西北”的物流新格局，支撑陕西成为内陆改革开放高地。

二、工作重点

1. 基础资料收集与现状摸底

全面收集国家及省级上位政策及规划资料，系统梳理陕西省沿黄流域铁路、公路、水运等综合交通路网布局、基础设施建设规模、货运枢纽布局、运输配套设施现状。实地开展沿线区县、产业园区、能源基地、物流集散中心调研工作，全面摸排沿黄区域产业布局、能源外运需求等基底条件，精准排查基础设施、运输结构、多式联运、省际协作等领域短板制约，夯实规划研究基础。

2. 发展形势研判与总体定位研究

全面研判陕西段沿黄交通能源大通道建设的发展机遇、区位优势与现实挑战，立足陕西省能源基地功能定位和区域

发展实际，科学明确通道核心功能、发展原则与建设思路，确定中长期发展方向，搭建适配国家战略、贴合地方实际、赋能产业发展的总体发展框架。

3. 重点建设任务与发展路径谋划

聚焦沿黄通道高质量发展核心痛点，谋划务实可落地的重点建设任务，围绕铁路、公路、水运等多方式一体融合、智慧发展，强化上下游省份衔接，服务沿线经济产业等方面，研究打造陕西省沿黄流域交通能源大通道可行性，提出具体发展任务和工作重点。

4. 省际协同与区域联动机制研究

立足黄河流域全域协同发展格局，重点研究陕晋蒙沿黄省份联动发展模式。针对省际路网衔接不畅、多式联运不足、产业联动偏弱等问题，构建跨区域规划衔接、运力互补、信息共享、应急联动的协同机制。优化省际多式联运体系，打通省际货运堵点，整合沿黄交通、能源、物流资源，助力形成“一带贯通、辐射西北”的通道发展格局。

5. 成果编制与全程技术配合服务

系统汇总全部研究成果，编制完成《陕西省沿黄流域交通能源大通道规划研究》报告（含主报告、调研报告），配套形成全套成果图表，包含沿黄综合交通通道布局示意图、重大项目谋划情况表、重大项目谋划情况图；配合采购方组织专家评审、成果汇报、修改完善、归档验收等工作，提供

后续成果解读、技术咨询等配套服务。