

标段的划分及主要工程项目情况

标段号	合同起讫桩号	里程长度	招标范围	监理服务期	资质等级
JL4	K1+100~K57+375	56.275	<p>(1) 里程范围内的路基、桥涵、路面、隧道、绿化、交通安全设施等的施工准备阶段、施工阶段、交(竣)工验收及缺陷责任期阶段的施工监理、施工安全的监理、交通组织的监理, 项目的环境保护监理, 参建各方竣工档案编制工作的监理, 以及配合业主交、竣工验收和配合业主竣工验收前的结算与决算等有关工作。</p> <p>(2) 监理人不需要组建中心实验室。</p>	<p>施工监理服务期限为: 62个月, 包括施工准备阶段监理2个月, 施工阶段监理36个月, 交(竣)工验收及缺陷责任期监理24个月, 如施工工期进行调整, 监理服务期也相应进行调整。</p>	<p>具有交通运输主管部门核发的在有效期内的公路工程甲级监理企业资质。</p>

标段号	合同起讫桩号	里程长度	招标范围	试验检测服务期	资质等级
JS3	K1+100~K57+375	56.275	<p>①里程范围内的路基桥涵工程、路面工程、隧道工程、交通安全设施、机电工程、房建及沿线附属设施、环境保护及水土保持配套等工程实施过程中, 承担由委托人和监理人负责抽检的工程</p>	<p>试验检测服务期限为62个月, 包括施工准备阶段试验检测2个月, 施工阶段试验检测36个月, 交(竣)工验收及缺陷责任期试验检测24个月, 如施工工期进行调整, 试验检测服务期也相应进</p>	<p>具有(或其下属非独立法人机构具有): 交通运输主管部门核发的在有效期内的公路工程甲级公路水运工程质量检测机构资质证书;</p>

		<p>原材料、结构物成品、半成品、工程实体的试验检测，代表委托人负责施工现场质量巡查和试验检测工作；</p> <p>②里程范围内的桥梁梁板锚下预应力、孔道压浆、孔道摩阻损失率、锚圈口摩擦损失率检测等；</p> <p>③里程范围内的路面、预制预应力梁板及隧道工程等按质支付评定所需试验检测内；</p> <p>④协助委托人负责标段范围内的路基桥涵工程、路面工程、隧道工程、交通安全设施、机电工程、房建及沿线附属设施、环境保护及水土保持配套等工程的试验检测管理工作，并参与质量管理工作。</p> <p>⑤完成委托人指定的其它基本试验检测工作，并服从委托人的统一管理。</p>		
--	--	--	--	--

行调整。

注：具体工程数量以招标文件工程量清单为准。