

# 采购项目技术、服务、采购合同内容条款及其他商务要求

## 一、项目概况

为加强我省普通国省干线公路养护工程管理,发挥省专项补助资金使用效益,提升干线公路服务水平,促进行业高质量发展,结合工作实际,经研究决定普通国省干线公路养护设计代厅成果审查工作。

项目内容有:主要包括对设计成果文件的符合性审查,强制性审查、政策性审查和评估性审查,协助组织设计审查评审会议以及其他与审查相关的配合工作。本项目标包有6个包,其中:

序号	标的名称
包1	绵阳、德阳、乐山、眉山、资阳、遂宁、广元普通国省干线公路养护设计代厅成果审查
包2	广安、内江、甘孜普通国省干线公路养护设计代厅成果审查
包3	南充、巴中、雅安普通国省干线公路养护设计代厅成果审查
包4	攀枝花、凉山、自贡普通国省干线公路养护设计代厅成果审查
包5	阿坝、宜宾普通国省干线公路养护设计代厅成果审查
包6	泸州、达州普通国省干线公路养护设计代厅成果审查
序号	本项目所属行业((包1、包2、包3、包4、包5、包6))
1	其他未列明行业

## 二、服务内容及要求(包1、包2、包3、包4、包5、包6)

### (一)技术要求(功能和质量要求)

#### 1. 审查依据:

- (1)《公路工程技术标准》(JTG B01-2014)。
- (2)《公路养护技术标准》(JTG 5110—2023)。
- (3)《公路环境保护设计规范》(JTG B04-2010)。
- (4)《公路勘测规范》(JTG C10—2007)
- (5)《公路路线设计规范》(JTG D20—2017);
- (6)《公路路基设计规范》(JTG D30-2015)
- (7)《公路水泥混凝土路面设计规范》(JTG D40-2011)。
- (8)《公路沥青路面设计规范》(JTG D50—2017)
- (9)《公路沥青路面养护设计规范》(JTG 5421-2018);

(10)《公路桥涵设计通用规范》(JTG D60-2015);

(11)《公路交通安全设施设计细则》(JTG/T D81-2017)

(12)国家、交通运输部和四川省现行有关工程建设的法律、法规、规章等。

(13)《公路养护安全作业规程》、《公路技术状况评定标准》、《公路工程地质勘察规范》、《公路工程勘察设计管理条例》、《公路工程质量管理条例》等相关行业标准。

(14)政府有关部门和建设主管部门的批准文件及附件。

(15)国家和四川省的工程建设标准强制性条文、强制性标准及工程建设规定。

(16)《四川省普通国省干线公路养护工程设计(咨询)指南》(川交函[2019]537号)

(17)甲方提供的勘察、检测报告,设计单位完成的本工程详勘报告、检测报告、施工图勘察设计、预算等。

以上审查依据如有新规定或新要求,按照新规定或新要求执行。

## 2. 效果目标:

(1)主要对包内国省干道大中修项目勘察设计成果文件进行符合性、政策性、强制性、经济性和评估性审查,并形成项目勘察设计文件成果审查意见。

(2)成果审查意见能规范全省国省干道公路大中修设计文件编制、提升勘察勘察设计质量,有效指导项目下阶段工作的开展。

## (二) 工作内容

普通国省干线公路养护设计代厅成果审查,主要完成主要包括对设计成果文件的符合性审查,强制性审查、政策性审查和评估性审查,协助组织设计审查评审会议以及其他与审查相关的配合工作。

### 2024年普通国省干线公路养护设计代厅成果审查工作量清单

序号	标包名称	计量单位	预计审查数量	数量占比	备注
1	普通国省干线公路养护设计代厅成果审查1包	个	12	20%	审查范围为绵阳、德阳、乐山、眉山、资阳、遂宁、广元
2	普通国省干线公路养护设计代厅成果审查2包	个	12	20%	审查范围为广安、内江、甘孜
3	普通国省干线公路养护设计代厅成果审查3包	个	6	10%	审查范围为南充、巴中、雅安

4	普通国省干线公路养护设计代 厅成果审查 4 包	个	12	20%	审查范围为攀枝 花、凉山、自贡
5	普通国省干线公路养护设计代 厅成果审查 5 包	个	9	15%	审查范围为阿坝、 宜宾
6	普通国省干线公路养护设计代 厅成果审查 6 包	个	9	15%	审查范围为泸州、 达州
合计			60	100%	

注：以上数量占比为预估量，在合同执行过程中可根据实际情况调整，最终以实际审查项目数量为准。

### ★三、商务要求(实质性要求)(包 1、包 2、包 3、包 4、包 5、包 6)

1. 服务期限：合同签订之日起一年。

2. 服务地点：采购人指定地点。

3. 合同款支付方式：合同签订后，达到付款条件起 15 日内，甲方向乙方支付合同金额的 40%；乙方完成合同要求数量，达到付款条件起 30 日内，甲方向乙方支付合同金额的 60%。

4. 验收：

验收主体：采购人；

验收组织方式：自行验收；

履约验收程序：一次性验收；

履约验收时间：供应商提出验收申请之日起 15 日内组织验收；履约验收标准：按照政府采购相关法律法规、《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205 号）、四川省交通运输厅有关规定及招标文件中要求的相关依据进行验收。

### 四、其他要求(包 1、包 2、包 3、包 4、包 5、包 6)

技术建议书包含但不限于①设计成果审查服务工作的理解；②采购范围及主要工作内容；③审查工作流程；④验收标准；⑤总体思路及理念；⑥审查工作计划；⑦质量保证措施；⑧进度保证措施；⑨设计成果要求；⑩后续跟踪服务等内容。

注：★为实质性内容条款。