

采购需求

一、项目概述

1、项目名称：凉山州交通强州建设“五年行动计划”国省干线项目全过程咨询服务项目。

2、项目概况：为加强我州公路工程项目管理，进一步提高公路工程项目管理水平，保证我州交通强州建设“五年行动计划”重点项目投资、质量、安全、进度、环保、廉政等各项工作整体可控，经研究拟对全州“五年行动计划”重点项目采取全过程咨询服务的方式进行管理。全过程咨询服务是指公路工程项目从委托工可编制单位起至完成项目竣工验收期间各阶段的咨询服务，即规划阶段、工可阶段、招投标阶段、勘察设计阶段、工程实施阶段、工程验收等阶段履行监督管理职责过程中提供政策、技术等咨询服务，并按照交通运输行政主管部门要求开展项目管理相关工作。本项目拟采取全过程咨询服务的国省干线项目共计25个，项目总投资220.9亿元，建设里程共计1040公里。详见附件1《凉山州交通强州建设“五年行动计划”国省干线项目清单》。

3、采购包划分：项目共计2个包。

4、预算金额：832万元（包一：8000元/公里（计510公里），共计408万元；包二：8000元/公里（计530公里），共计424万元）。

5、本项目中小企业所属行业：其他未列明行业。

6、项目属性：服务类。

二、服务范围及要求

（一）规划阶段

规划阶段是指从综合交通运输、行业发展等各规划编制阶段至规划印发为止，供应商应对我州交通相关规划编制工作予以支持，具体工作包括：

1. 为规划及有关要件（如有）编制单位采购提供技术服务咨询指导。
2. 全过程参与规划编制工作进行过程指导和审核把关。
3. 组织开展规划文本专家咨询事宜，并指导编制单位修改完善。
4. 我州具体规划工作开展时，采购方在中选供应商中确定该规划的全过程咨询服务方，被选中供应商无条件、无偿予以支持。

（二）工可阶段

工可阶段是指从委托工可编制单位起至取得工可批复文件止。具体工作包括：

1. 为工可及有关要件编制单位采购提供技术服务和咨询指导。
2. 指导编制单位工可研究过程工作，参与现场踏勘调研，从必要性和可行性分析路线方案、技术指标、投资控制等方面提出合理可行意见建议。
3. 组织开展工可预审查，并指导编制单位及时修改完善。
4. 参与行业审查、联合评估，并指导编制单位依据审查意见及时研究完善工可文本，对修改后文本进行审核。

（三）招投标阶段

根据《四川省公路工程项目招标投标管理实施细则》有关规定，交通运输行政主管部门对招标文件及其补遗书实行告知性备案。招投标阶段工作即项目招标文件完成告知性备案起至确定中标单位期间的各项咨询服务工作。招投标阶段包含初步设计单位招标、施工图设计单位招标、施工单位招标、项目施工监理单位招标。咨询服务单位在上述各阶段招标文件完成告知性备案后，根据招投标相关法律法规对备案招标文件进行全面技术审查（资质、业绩、评分办法等），并合理合规提出修改意见建议报行业主管部门。对招标工作开展全过程中的投诉情况提供政策、技术咨询。

（四）勘察设计阶段

勘察设计阶段是指设计单位进场作业起至取得初步设计批复、施工图设计批复止。勘察设计包含一阶段施工图设计、两阶段设计（初步设计、施工图设计）、三阶段设计（初步设计、技术设计、施工图设计）。我州普通国省干线一般采用两阶段设计。

1. 初步设计：勘察设计单位完成初步设计，在召开初步设计过程审查会前，咨询服务单位对初步设计文件进行全面审查，对投资控制、路线方案、技术指标、工程量等的合理性进行审查并提出意见建议，必要时进行现场踏勘；参与初步设计过程审查会；上报省厅对初步设计进行批复前，咨询服务单位根据过程审查会的专家意见等对初步设计成果进行审核。

2. 施工图设计：施工图设计单位完成施工图设计，在召开施工图设计审查会前，咨询服务单位对施工图设计文件进行全面审查，对施工图设计按照初步设计批复的规模和技术标准的执行情况、投资控制和工程量等进行审查并提出意见建议，必要时进行现场踏勘；参与施工图设计过程审查会；报批施工图设计前对施工图设计的修改情况进行审核。

3. 技术设计和一阶段施工图设计：根据具体情况按照工作要求开展咨询服务工作。

（五）工程实施阶段

工程实施阶段是指施工单位进场作业起至项目完工。具体工作包括：

1. 咨询服务单位根据交通运输主管部门要求协助其对施工项目进行工程投资、质量、安全、进度、环保、农民工工资支付等进行管理。

2. 根据交通运输主管部门安排，对项目实施情况进行每年不少于两次的综合检查，及时向交通运输主管部门反馈发现的问题，并提出合理化建议。

3. 对具体存在问题的项目，根据交通运输主管部门安排开展专项检查，并针对性提出处理措施和方案。

4. 对施工过程中发生的较大、重大设计变更的合理性和可行性进行技术把关，参与现场踏勘并提出处理措施和意见建议。

（六）工程验收阶段

工程验收阶段主要是指项目竣工验收阶段工作。主要工作包括：

1. 根据行业主管部门安排指导项目业主进行项目竣工验收资料编制和归档。

2. 项目业主提交竣工验收申请后，对竣工验收前置要件及有关资料进行审核。

3. 协助竣工验收委员会专业检查组对工程实体外观质量进行检查，并提出书面检查意见。

4. 协助交通运输主管部门开展项目竣工验收其它工作。

三、技术要求标准

《公路水运工程质量监督管理规定》(中华人民共和国交通运输部令 2017 年第 28 号)《公路工程竣(交)工验收办法》(交通部令 2004 年第 3 号);

《公路工程竣(交)工验收办法实施细则》及《公路工程质量鉴定办法》(交公路发〔2010〕65 号);

《四川省重点公路工程竣(交)工验收办法实施细则(试行)》(川交函〔2016〕110 号);

《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017);

《四川省公路水运工程质量监督实施细则》(川交发〔2014〕57 号);

《水运工程质量检验标准》(JTS257-2015);

交通运输部关于修改《公路水运工程试验检测管理办法》的决定(中华人民共和国交通运输部令 2016 年第 80 号);

公路水运工程各项试验检测规程规范等。

四、其他要求

采购人将对中标供应商的工作质量进行全过程评价,如中标供应商履约情况较差或工作开展过程中的服务质量不能满足招标文件和投标响应文件的,有权随时解除合同。

五、成果要求

完成对《凉山州交通强州建设“五年行动计划”国省干线公路实施方案》中涉及的所有项目全过程技术咨询,包括但不限于项目规划、立项、招投标(设计、施工、监理招标)、勘察设计、工程实施、工程验收等履行监督管理职责过程中提供政策、技术、法律法规等咨询服务,并按照交通运输行政主管部门要求开展项目管理相关服务工作。

六、投标要求

1、投标人须满足采购项目的服务要求并作为评标依据;投标响应服务内容等于或高于本招标文件要求的,都视作满足招标文件的要求。

2、投标人应对文件规定的服务要求逐项做出响应。

七、商务要求

1、报价要求

①本项目为服务采购项目,投标报价是履行合同的最终价格,应包括完成本项目的全部费用,合同执行过程中采购人不再另行支付任何费用;投标报价估算错误等引起的风险由投标人自行承担。

②最高限价金额:832 万元(包一:8000 元/公里(计 510 公里),共计 408

万元；包二：8000 元/公里（计 530 公里），共计 424 万元），投标人报价需符合最高限价要求报出单价及总价，报价超过单价和总价的最高限价的投标为无效投标。

注：根据财库〔2022〕19 号文规定，对小型和微型企业的报价给予 20%的扣除，用扣除后的价格参与评审（如投标人均为微小型企业，则不必再扣除），中小企业须提供《中小企业声明函》。参加政府采购活动的中小企业（监狱企业、残疾人福利性单位均视同小微企业）提供《中小企业（监狱企业、残疾人福利性单位均视同小微企业）声明函》原件，未提供的，视为放弃享受小微企业价格扣除优惠政策。

评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料。

投标人书面说明应当按照国家财务会计制度的规定要求，逐项就投标人提供的货物、工程和服务的主营业务成本（应根据投标人企业类型予以区别）、税金及附加、销售费用、管理费用、财务费用等成本构成事项详细陈述。

投标人书面说明应当签字确认或者加盖公章，否则无效。书面说明的签字确认，投标人为法人的，由其法定代表人或者代理人签字确认；投标人为其他组织的，由其主要负责人或者代理人签字确认；投标人为自然人的，由其本人或者代理人签字确认。

投标人提供书面说明后，评标委员会应当结合采购项目采购需求、专业实际情况、投标人财务状况报告、与其他投标人比较情况等就投标人书面说明进行审查评价。投标人拒绝或者变相拒绝提供有效书面说明或者书面说明不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其投标文件作为无效处理。

2、服务期限及地点

①服务期限：1825 天（至 2028 年底）。全州交通强州建设“五年行动计划”重点项目从委托工可编制单位起至完成项目竣工验收止，已开展前期工作项目或已开工项目，以确定咨询服务单位时项目所处阶段开始计算服务周期。

②服务地点：采购人指定地点。

3、履约验收

按照国家相关标准和《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）、招标文件的质量要求和技术指标、中标人的投标文件及政府采购合同约定标准进行验收。

1、付款方式

支付方式按单个项目的工作进度支付款项，根据项目完成情况，达到以下项目阶段的，按年度据实结算支付。

第一阶段：项目取得施工图批复文件后，支付项目合同价的 42%；

第二阶段：项目完成交工验收后（颁发交工验收证书），支付项目合同价的 50%；

第三阶段：项目完成竣工验收后（颁发竣工验收证书并完成项目移交接养），支付项目合同价的 8%。

注：由于中标供应商介入工作时部分项目相关工作已启动，为便于确定和支付服务费用，咨询服务单位未参与的阶段服务费用按比例扣除，因业主原因或不

可抗力导致项目不实施或中断实施的按以下比例支付：工可阶段服务费占比 8%，设计招标过程服务费占比 3%，施工、监理招标过程服务费占比 6%，设计过程服务费占比 25%，施工过程服务费占比 50%，竣工验收阶段服务费占比 8%。

如遇不可抗力事件或中标方在项目实施过程中违背国家法律法规，导致本项目无法开展工作，采购单位有权终止合同，并按实际开展工作的情况，按节点支付款项。

凉山州交通强州建设“五年行动计划”国省干线项目清单（包一）

序号	项目名称	拟建技术等级	总投资 (万元)	建设规模 (公里)	计划建设年限		项目进展情况
					开工年	完工年	
合 计			1094894	510			
1	G245 乌斯河至甘洛县城段改善提升工程	三级	107876	33	2023	2026	目前处于工可编制阶段
2	S219 冕宁县拖乌至县城段改建工程	三级	60750	64	2023	2025	目前处于工可编制阶段
3	G108 会理城区过境段改建工程	一级	96249	14	2024	2026	目前处于工可编制阶段
4	G245 会理县城过境段改建工程	二级	46234	14	2024	2026	目前处于工可编制阶段

5	G245 越西县城过境段改建工程	二级	79000	18	2024	2026	目前处于工可编制阶段
6	S466 美姑县城过境段改线工程	三级	15000	10	2024	2025	目前处于工可编制阶段
7	S221 盐源县泸沽湖过境改建工程	三级	85544	32	2024	2026	目前处于工可编制阶段
8	S563 会理城南街道至太平镇段改建工程	三级	61400	30	2024	2026	目前处于工可编制阶段
9	G245 甘洛县新市坝至越西县新民段改建工程	三级	128800	63	2025	2027	目前处于工可编制阶段阶段
10	G108 冕宁泸沽至漫水湾段改建工程	二级	44000	14	2026	2028	目前处于工可编制阶段
11	G550 喜德县光明镇至越西县苏古镇段改建工程	三级	95441	49	2026	2028	目前处于工可编制阶段阶段
12	S315 会东铁柳至会理县通安段新建工程	三级	40000	22	2025	2027	目前处于工可编制阶段
13	S467 雷波县西河镇至双河口段新建工程	三级	109900	26	2025	2027	目前处于工可编制阶段
14	S464 布拖县城至冯家坪段改建工程	三级	72700	79	2023	2026	目前已取得工可，正在进行施工图设计编制阶段阶段
15	S218 西昌市太和至巴汝路口段改建工程	三级	35000	32	2024	2026	目前处于工可编制阶段
16	S561 金阳县芦稿至派来段改建工程	三级	17000	10	2025	2026	目前处于工可编制阶段

凉山州交通强州建设“五年行动计划”国省干线项目 清单（包二）

序号	项目名称	拟建技术等级	总投资 (万元)	建设规模 (公里)	计划建设年限		项目进展情况
					开工年	完工年	
合计			1114570	530			
1	G348 盐源县磨盘山隧道至盐源大金河段	二级	41400	19	2023	2026	目前项目已完成施工、施工监理招投标,并开始施工
2	S219 冕宁县城厢至德昌县德州段改建工程	三级	426000	142	2023	2026	目前处于工可编制阶段
3	G348 西昌市经久过境段改建工程	二级	15000	5	2024	2025	目前处于工可编制阶段
4	G108G550 冕宁县泸沽过境段改建工程	一级 / 二级	51311	9	2024	2026	目前处于工可编制阶段
5	S220 木里县桃巴至瓦厂段改建工程	三级	18000	9	2024	2025	目前处于工可编制阶段
6	S565 盐源县城街道办至白乌镇段改建工程	三级	26000	38	2024	2026	目前处于工可编制阶段
7	S540 喜德县两河口至尼波段改建工程	三级	62600	36	2024	2026	目前处于工可编制阶段
8	G353 雷波县沙坪子至宁南县葫芦口段新建工程	三级	445260	246	2026	2028	目前处于工可编制阶段
9	S464 布拖县乌科（普格界）至特木里段改建工程	二级 / 三级	29000	26	2025	2027	目前取得工可批复,下一步开展设计工作

注：投标人可以对本项目的不同包号分别进行投标,但在其中一个包号中标后,其他包号不再享受中标资格（默认包号顺序在前的为有效中标人，即“兼投不兼中”）