

G352 昭阳（北闸）至鲁甸（西门垭口）段改扩建工程  
勘察设计招标招标公告  
（编号：2024031）



1. 招标条件

本招标项目 G352 昭阳（北闸）至鲁甸（西门垭口）段改扩建工程（以下简称“本项目”）已纳入交通运输部《公路“十四五”发展规划》，按照加快前期工作的要求，开展本项目的勘察设计招标。资金来自上级补助及金融机构融资等。招标人为昭通市交通运输局（以下简称“招标人”或“发包人”），招标代理机构为云南正邦项目管理咨询有限公司。项目已具备招标条件，现对本项目的勘察设  
计进行公开招标，本次招标采用资格后审。

2. 项目概况与招标范围

2.1 建设地点：云南省昭通市昭阳区、鲁甸县境内。

2.2 项目概况：

G352 昭阳（北闸）至鲁甸（西门垭口）段改扩建工程起于昭阳区塘房村北侧，止于鲁甸县西门垭口，顺接现有 G352，并接已建成鲁甸环城公路西段。路线全长 56.569 公里，其中沿用鲁甸环城公路卯家湾段 1.288 公里，新建段里程长 55.281 公里。路线涉及上跨、下穿铁路。拟按照双向四车道一级公路标准建设。匡算投资约 54 亿元。

2.3 招标范围：初勘及初测、初步设计（含方案比选）、技术设计（如需要）、编制概算文件、修正概算（如有）、详勘及定测、施工图设计、编制施工图预算文件（含施工招标所需的图纸及工程量清单）、施工现场配合服务等。

2.4 勘察设计服务期限：初步勘察设计周期 120 日历天；施工图勘察设计周期 180 日历天；施工现场配合服务期为建设期加缺陷责任期。设计人应服从发包人根据项目进展情况调整设计周期。

2.5 标段划分和具体工作内容：本次招标共划分为 2 个标段，即 SJ1 标段和 SJ2 标段。具体工作内容（包括但不限于）详见下表：

标段	起止里程 桩号	里程 长度	工作内容
SJ1	NK0+000~ K29+000	32.55Km (含断链 3.553Km)	(1) 按现行国家和交通行业标准、规范、规程等的规定进行本标段有关工程测量、工程地质勘察、水文地质勘察、水文气象勘察、工程物探及其他专项勘察、试验等内容； (2) 路线、路基、路面、桥涵、隧道（含隧道机电）、交叉工程、交通工程及沿线设施工程（如绿化工程、管养设施工程等）、环（水）保工程、临建设施、其它工程（如



			<p>进场道路、联络线等)等的勘察设计,包括初步设计(含方案比选)、技术设计(如有)、施工图设计、涉铁工程专项设计、初步设计概算、修正概算(如有)、施工图预算(含施工招标所需的图纸及工程量清单)、施工现场配合服务等工作。</p> <p>(3) 按现行国家或交通行业或地方的标准、规范、规程等的规定完成包括但不限于以下专项研究①本标段的桥隧专项安全风险评估研究;②本标段高边坡安全风险评估;③相关专项评估及研究报告等工作(如需);④涉铁工程咨询审查报告编制与报审。</p> <p>(4) 负责与相关铁路部门、工管公司、交通主管部门等多方沟通涉铁部分勘察设计工作,综合考虑环保、水保、防洪等主管部门意见,处理与涉铁单位的内外部关系协调工作。</p> <p>(5) 配合牵头单位完成勘察设计工作,服从牵头单位关于总体设计的要求,且必须在勘察设计阶段规定的期限内向设计工作牵头单位提交设计汇总所需的全部资料(包括电子版和纸质版形式)。</p>
SJ2	K29+000~ K53+015.69	24.02Km	<p>(1) 按现行国家和交通行业标准、规范、规程等的规定进行本标段有关工程测量、工程地质勘察、水文地质勘察、水文气象勘察、工程物探及其他专项勘察、试验等内容;</p> <p>(2) 路线、路基、路面、桥涵、隧道(含隧道机电)、交叉工程、交通工程及沿线设施工程(如绿化工程、管养设施工程等)、环(水)保工程、临建设施、其它工程(如进场道路、联络线等)等的勘察设计,包括初步设计(含方案比选)、技术设计(如有)、施工图设计、初步设计概算、修正概算(如有)、施工图预算(含施工招标所需的图纸及工程量清单)、施工现场配合服务等工作。</p> <p>(3) 按现行国家或交通行业或地方的标准、规范、规程等的规定完成包括但不限于以下专项研究①全线的工程安全风险评估研究;②本标段的桥隧专项安全风险评估研究;③本标段高边坡安全风险评估;④相关专项评估及研究报告等工作(如需)。</p> <p>(4) 本标段设计人为牵头单位,负责协调全线的勘察设计标准、标段衔接、工作进度,包括协调统一设计图表格式、通用图、编制设计总说明、汇总初步设计概算和施工图预算和设计文件汇总以及其他需全线统一实施的工作,编制并提交全线勘察设计总结报告和勘察设计工作报告,并对全线工程勘察设计的设计深度、设计风格、整体性、完整性负责。负责全线采用技术标准、规范、规程和有效性。</p>

2.6 质量要求:符合现行法律法规、规章、标准、规程、政策文件和合同的要求,确保设计成果资料完整、真实准确、清晰有据,确保设计成果资料通过有权部门的审批,最终取得批复文件,并对所提供的成果质量负终身责任。



### 3. 投标人资格要求

3.1 本次招标要求投标人在国家市场监督管理部门登记,具有有效营业执照,同时具备下述勘察设计资质,并在人员等方面具有相应的勘察设计能力。

标段	资质要求
SJ1	<p><b>应同时满足:</b></p> <p>1. 工程勘察资质:工程勘察综合类甲级资质或工程勘察专业资质(需同时包含岩土工程(勘察)专业甲级资质、工程测量专业甲级资质、水文地质勘察专业甲级资质);</p> <p>2. 公路工程设计资质:工程设计综合资质甲级或工程设计公路行业甲级资质或公路行业(公路和交通工程)专业设计甲级资质;</p> <p>3. 铁道工程设计资质:工程设计综合资质甲级或或铁道行业甲(II)级及以上资质。</p> <p>4. 投标人应进入交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统(<a href="https://hwdms.mot.gov.cn/">https://hwdms.mot.gov.cn/</a>)”或“云南省公路水运建设市场信用信息管理系统”中的公路设计资质企业名录,且投标人名称和资质与名录中的相应企业名称和资质完全一致。</p> <p>注:①以联合体形式投标的,联合体所有成员合计资质满足上述1~3条要求。 ②以联合体形式投标的,具有公路设计资质的联合体成员应满足第4条要求。</p>
SJ2	<p><b>应同时满足:</b></p> <p>1. 工程勘察资质:工程勘察综合类甲级资质或工程勘察专业资质(需同时包含岩土工程(勘察)专业甲级资质、工程测量专业甲级资质、水文地质勘察专业甲级资质);</p> <p>2. 公路工程设计资质:工程设计综合资质甲级或工程设计公路行业甲级资质或公路行业(公路和交通工程)专业设计甲级资质;</p> <p>3. 投标人应进入交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统(<a href="https://hwdms.mot.gov.cn/">https://hwdms.mot.gov.cn/</a>)”或“云南省公路水运建设市场信用信息管理系统”中的公路设计资质企业名录,且投标人名称和资质与名录中的相应企业名称和资质完全一致。</p> <p>注:①以联合体形式投标的,联合体所有成员合计资质满足上述1~2条要求。 ②以联合体形式投标的,具有公路设计资质的联合体成员应满足第3条要求。</p>

3.2 本次招标接受联合体投标。以联合体投标的,应满足下列要求:

3.2.1 联合体投标人成员数量不得超过2家。

3.2.2 开标前联合体投标人需签订联合体协议并将联合体协议书附于投标文件中。联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制、递交及签署投标文件、缴纳投标保证金及履约担保和合同谈判等活动,并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示,并处理与之有关的一切事务,负责合同实施阶段的设计管理、组织和协调工作,控制项目的概预算、进度和质量等。

3.2.3 以联合体形式投标的,项目负责人须由联合体牵头人委派。

3.2.4 以联合体形式投标的,联合体所有成员合计资质须满足本章 3.1 条规定,联合体成员应按其所具备的资质承担相应的工作任务。

3.3 在云南省交通运输厅《关于公布 2022 年度公路设计和施工企业信用评价结果的通知》中云南省 2022 年度设计企业信用评价为 AA 级的投标人,可对 2 个及以上标段进行投标,且允许同时中 2 个及以上标段;在云南省交通运输厅《关于公布 2022 年度公路设计和施工企业信用评价结果的通知》中云南省 2022 年度设计企业信用评价为 A 级的投标人,可对 2 个及以下标段进行投标,且允许同时中 2 个及以下标段;在云南省交通运输厅《关于公布 2022 年度公路设计和施工企业信用评价结果的通知》中云南省 2022 年度设计企业信用评价为 B 级和 C 级的投标人,只允许对 1 个标段进行投标,且允许中 1 个标段。参加多个标段投标的投标人必须对所投标段分别递交投标文件,且拟委任的项目负责人不得为同一人。

注:①若云南省交通运输厅《关于公布 2022 年度公路设计和施工企业信用评价结果的通知》中 2022 年度无信用等级评价的,采用最新发布的“全国综合评价结果”;若均无信用评价结果的,则按上述顺序应用上一年度评价结果。否则,按初次进入云南省公路建设市场应用其评价结果。若在“全国公路建设市场监督管理系统”上查询无不良行为记录的,可按 A 级信用等级应用。若查询后有不良行为记录,则视其严重程度按 B 级及以下信用等级应用。

②以联合体形式投标的,按具有公路工程设计资质的信用评价结果运用。

3.4 与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的单位,不得参加投标。单位负责人为同一人或存在控股、管理关系的不同单位,不得参加同一标段投标,否则相关投标均无效。

3.5 在“信用中国”网站(<http://www.creditchina.gov.cn/>)中被列入失信被执行人名单的投标人,不得参加投标。

#### 4. 评标办法

本次招标评标办法采用“综合评估法(双信封形式)”。

#### 5. 技术成果经济补偿

本次招标对未中标人投标文件中的技术成果不给予经济补偿。

#### 6. 招标文件的获取

凡有意参加投标者,请于 2024 年 2 月 5 日 09:00 时至 2024 年 2 月 9 日 23:59 时(北京时间,下同),登录“云南省公共资源交易信息网(网址:<https://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage>)”,凭企业数字证书(CA)登录进行确认



投标并获取电子招标文件及其他技术资料。未办理企业数字证书(CA)的投标人,需要按照云南省公共资源交易信息网“交易指引—操作指南”关于数字证书(CA)办理流程的要求办理,并在云南省公共资源交易信息网完成注册,审核通过后便可获取招标文件。**注:此为获取招标文件的唯一途径。**

## 7. 投标文件的递交

7.1 本项目招标人不组织工地现场踏勘,不召开投标预备会。

7.2 投标文件递交的截止时间(投标截止时间,下同)为 **2024 年 2 月 28 日上午 9 时 30 分前**。

7.3 递交方式:网上递交,网上递交网址为云南省公共资源交易信息网(网址: <http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage>)进入交易系统,投标人须在投标截止时间前完成所有投标文件的上传,网上确认电子签名,并打印“上传投标文件回执”,投标截止时间前未完成投标文件传输的,视为撤回投标文件(如因修改重新上传投标文件后,需再次确认并打印回执)。

7.4 开标地址: **昭通市公共资源交易中心四楼第 3 开标室(地址:昭通市昭阳区镇雄路北侧昭通“市民之家”四楼)**。

7.5 其他(开标规定等):本项目开标采用“网上智能开标”的方式。

网上智能开标及远程解密注意事项:

(1) 投标人登录云南省公共资源交易信息网(网址 <http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage>)进入交易系统,按照《云南省公共资源交易电子化平台智能开标系统操作手册(适用投标人/供应商)》,完成远程解密、查看开标一览表等相关操作。投标人应在规定时间内完成解密,本项目解密时间为 30 分钟,若投标人没有在规定时间内完成以上相关操作,则视为其撤销投标文件,放弃投标。不再进入评标阶段。

(2) 因开标系统、开标现场网络、设备及其他特殊原因,导致不能正常解密投标文件的,经核实和上报相关部门同意后,可再次下达网上解密指令来延长解密时间。

(3) 开标过程中如有问题,可以在线提出异议,由代理机构给予对应的回复。在规定的统一提出异议时间内不提出异议的,则视为对开标结果无异议。

技术支持:北京筑龙信息技术有限责任公司服务热线:010-86483801;云南龙瑞德耀信息科技有限公司数字证书运维服务 24 小时客服热线:400-6727-666。

## 8. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在中国招标投标公共服务平台（<http://www.cebpubservice.com/>）、云南省公共资源交易信息网（网址：<http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage>）上同时发布。本项目招标文件项目概况、资格审查的最低要求、评标办法及其他关键内容等已上传至云南省公共资源交易信息网（<http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage>），潜在投标人可自行上网查看。我公司对其他网站或媒体转载的公告及公告内容不承担任何责任。

#### 9. 联系方式

招标人：昭通市交通运输局

地址：昭通市昭阳区昭阳大道194号

邮政编码：657000

联系人：安云

电话：0870-2227329

招标代理机构：云南正邦项目管理咨询有限公司

地址：云南省昆明市五华区王筇路绿地云都会创海大厦1804、1805、1806

号

邮政编码：650106

联系人：周学辉、杨冰

电话：0871-65013139

传真：0871-65013139

2024年2月4日