

海南省交通规划勘察设计研究院
2023 年度重点工程典型非标桥梁结构设计复核算工作

招标文件

招 标 人：海南省交通规划勘察设计研究院

2023 年 09 月 15 日

目 录

第一章 招标公告	1
一、 招标概况	1
二、 投标文件的提交及相关事宜	2
三、 公告发布	2
四、 招标人联系方式	3
第二章 投标人须知	5
一、 总则	7
二、 招标文件	7
三、 投标文件的编制	8
四、 投标文件的递交	9
五、 无效投标及废标条款	10
第三章 评标办法（经评审的最低投标价法）	14
评标办法表	14
第四章 合同条款及格式	16
第一部分 合同协议书	18
第二部分 廉政合同	21
第五章 投标文件格式	24
一、 投标函	27
二、 法定代表人身份证明及授权委托书	28
三、 资格审查资料	30
四、 报价清单	33
五、 投标人认为必要的其它文件	35

第一章 招标公告

海南省交通规划勘察设计研究院

2023 年度重点工程典型非标桥梁结构设计复核算工作招标公告

2022 年、2023 年我院承担了洋浦疏港高速公路 SJ 标段，G98 环岛高速公路大三亚段扩容工程 SJ01 标段，以及环新英湾快速干道 SJ 标段等一系列海南省重大公路项目的勘察设计任务，其中涉及一定数量的非标准桥梁设计工作。为进一步筑牢我院设计成果安全底线，保证广大人民群众生命财产安全。我院拟对上述重点勘察设计项目中涉及的典型非标桥梁结构开展复核算工作。根据《海南省交通规划勘察设计研究院劳务外包管理办法》，基于公开、公正、公平的原则，我院现对该项复核算工作进行公开招标。竭诚欢迎各单位参与投标。

一、 招标概况

1.1 项目概况

本次验算工作包括：①G98 环岛高速公路大三亚段扩容工程 SJ01 标段，三座互通（隆广互通、赤田互通、三道互通）匝道桥、跨线桥、钢箱梁桥等非标准桥段 4 处；②洋浦疏港高速公路 SJ 标段，三座互通（石牌互通、木棠互通、洋浦港互通）匝道桥、跨线桥等非标准桥段 11 处；③环新英湾快速干道 SJ 标段新洲大桥主桥 1 座。共计 16 处。

复核算工作内容主要为：对上述 16 处非标桥梁（见附表一）结构设计进行复核，独立建模验算，根据验算结果提出桥梁结构优化建议，并出具咨询报告。

计划工期：2023 年 09 月 25 日至 2023 年 10 月 02 日

1.2 投标人资格要求

- 1) 投标人必须具有独立法人资格，持有有效企业法人营业执照或事业单位登记证，具备公路专业甲级以上或市政行业桥梁工程专业甲级以上设计资质；
- 2) 本次招标不接受联合体投标。

1.3 招标文件的获取

凡有意参与投标者,请于2023年9月15日至2023年9月21,每日上午8:30~12:00,下午15:00~18:00(北京时间)至海南省交通规划勘察设计研究院302室领取招标文件。或登录海南省交通规划勘察设计研究院网站(网址:<https://www.hnsjtsjy.com/>)自行下载招标文件。

1.4 投标文件提交

投标文件提交截止时间为2023年9月22日9:00前(北京时间),地点为海南省交通规划勘察设计研究院306室。逾期送达或未送达指定地点的投标文件,招标人将不予受理。

二、 投标文件的提交及相关事宜

- 1) 我院不组织工程现场踏勘,不组织召开预备会;
- 2) 本次非标桥梁结构设计复核算工作控制价上限为35万元,投标人报价不得超过招标人设定的控制价上限,否则作废标处理。本项目不收取投标保证金;
- 3) 我院按招标文件的相关要求对投标人的资格条件、投标文件符合性、响应性等方面进行审查;
- 4) 定于投标文件递交截止的同一时间、同一地点举行公开开封,投标人的法定代表人或委托代理人应携带本人身份证准时参加,未派员参加的投标人视同认同投标结果;
- 5) 投标文件应进行密封,标明投标单位全称,并加盖单位公章;
- 6) 逾期送达、未送达指定地点的或不按照投标文件要求密封的投标文件,我院将予以拒收。

三、 公告发布

招标结果公开发布于海南省交通规划勘察设计研究院网站(网址:<https://www.hnsjtsjy.com/>),各投标单位自行查阅。

四、 招标人联系方式

招标人：海南省交通规划勘察设计研究院
地 址：海南省海口市龙华区南沙路 60 号
电 话：0898-36683253（13379975501）
联系人：琚工

2023 年 09 月 15 日

附表一：2023 年度重点工程典型非标桥梁结构设计复核算一览表

序号	桥梁名称	位置编号	结构类型	跨数	备注
1	石牌互通 A 匝道桥	第三联	等截面连续箱梁	31+31+30+30	
2	木棠互通被交道跨主线桥	一联	变截面连续箱梁	4×30	左幅
3	木棠互通被交道跨主线桥	一联	变截面连续箱梁	4×30	右幅
4	洋浦港互通	K32+532.24 主线桥第一联	等截面连续箱梁	18+22+18	左幅
5		K32+532.24 主线桥第二联	等截面连续箱梁	2×23.1	左幅
6		AK0+549.3 匝道桥	等截面连续箱梁	3×25	
7		BK0+429.93 匝道桥第一联	等截面连续箱梁	20+30+20	
8		BK0+429.93 匝道桥第二联	等截面连续箱梁	3×21.52	
9		BK0+429.93 匝道桥第四联	等截面连续箱梁	25+35+25	
10		BK0+429.93 匝道桥第六联	等截面连续箱梁	21+20+23+20	
11		CK1+113.49 匝道桥第一联	等截面连续箱梁	18+22+18	
12	赤田互通	黎光大桥左幅第三联	变宽预应力混凝土现浇箱梁	2×33	
13		F 匝道 5 号桥第七联	钢箱梁	33+40+33	第一、二体系及构造细节
14	三道互通	三道特大桥左幅第五联	悬浇预应力混凝土变高箱梁	43+75+43	
15		三道特大桥左幅第八联	变宽预应力混凝土现浇箱梁	29+28+28	
16	新洲特大桥	主桥	变截面悬浇箱梁	60+90+60	

第二章 投标人须知

投标人须知前附表

项目	内容
1	项目名称：海南省交通规划勘察设计研究 2023 年度重点工程典型非标桥梁结构设计复核算工作
2	招标人：海南省交通规划勘察设计研究院
3	计划工期：2023 年 09 月 25 日至 2023 年 10 月 02 日
4	投标有效期：投标人提交投标文件截止之日起 60 天
5	投标保证金：本项目不收取投标保证金
6	投标文件份数：正本 1 份，副本 4 份
7	投标时须携带资料：投标人须在规定的地点准时参加投标。并提供以下资料原件：投标文件、法人代表身份证或被授权人身份证、授权委托书、企业法人营业执照或事业单位法人证书（复印件/扫描件需加盖公章）
8	中标原则：本项目采用经评审的最低投标价法
9	封套注明：①投标人地址；②投标人名称；③海南省交通规划勘察设计研究院 2023 年度重点工程典型非标桥梁结构设计复核算工作投标文件；④在 2023 年 09 月 22 日 9:00 前不得开启。
10	不管投标结果如何，投标人自行承担投标过程中一切相关费用
11	招标人设定的控制价上限为 35 万元
12	评标委员会由 5 人组成
13	监督部门：海南省交通规划勘察设计研究院纪律检查委员会

附录 1 资格审查条件（单位资格最低要求）

资格要求
投标人必须具有独立法人资格，持有有效企业法人营业执照或事业单位登记证，具备公路专业甲级以上或市政行业桥梁工程专业甲级以上设计资质。

附录 2 资格审查条件（业绩最低要求）

业绩要求
承担本次非标桥梁设计复核算工作的单位，近五年（2018年1月1日至投标文件递交截止日）需至少承担过3座（同一项目包含多个桥梁的可累计）以上含非标准构件的大型桥梁设计工作，且已通过相关部门批复或交/竣工验收。复核算咨询工作组应具备相应的理论、技术基础和实践经验，长期从事桥梁设计工作，对本次复核算工作有较深入的认识和理解。

附录 3 资格审查条件（信誉最低要求）

信誉要求
<ol style="list-style-type: none">1. 没有被省级及以上交通主管部门取消在海南省的报价资格或禁止进入海南省公路建设市场且处于有效期内的；2. 没有处于被责令停业，财务被接管、冻结、破产状态；3. 没有涉及正在诉讼的案件，或涉及正在诉讼的案件但经评审委员会认定不会对承担本项目造成重大影响；4. 投标单位需未在“信用中国”网站（http://www.creditchina.gov.cn）中被列入失信被执行人名单。

附录 4 资格审查条件（主要人员最低要求）

人员	数量	资格要求
负责人	1	<ol style="list-style-type: none">1. 路桥相关专业高级及以上职称；2. 具有5年（含）以上桥梁设计、计算工作经验；3. 负责过3座以上含非标准构件的大桥设计工作。
主要参与人员	3	路桥相关专业工程师及以上职称，3年内至少参与过1座以上含非标准构件的桥梁设计工作。

一、 总则

1.1 方式

本次非标桥梁结构设计复核算工作采取公开招标的方式。本招标文件仅适用于海南省交通规划勘察设计研究院 2023 年重点工程典型非标桥梁结构设计复核算工作的招标。

1.2 适用法律

本次招标及由本次招标产生的合同受中华人民共和国的相关法律、法规制约和保护。

1.3 招标费用

投标人自行承担所有参加招标有关费用。

1.4 招标文件的约束力

投标人一旦领取了本招标文件并参加本项目招标，即被认为接受了本招标文件中的所有条件和规定。

二、 招标文件

2.1 招标文件构成

- 1) 招标公告；
- 2) 投标人须知；
- 3) 评标办法；
- 4) 合同条款及格式；
- 5) 投标文件格式。

投标人收到招标文件后，仔细检查招标文件页数和附件数量，如发现有缺漏，请即时与我院联系补充。如果投标人不按上述要求操作造成不良后果，我院不承担相关责任。

2.2 招标文件的澄清

任何要求对招标文件澄清的投标人，均应在 2023 年 09 月 21 日 16:30 之前按公告中的通讯地址和联系方式，以书面形式（如邮件、信函、传真等）通知我院，我院对规定时间内收到的澄清要求以书面形式予以答复，答复包括所有问题，但不包括问题

的来源。

2.3 招标文件的修改

- 1) 在招标截止日期前,无论出于何种原因,我院均可以补充文件的形式对招标文件进行修改;
- 2) 招标文件的修改将以书面形式通知所有已报名投标人,并对投标人具有约束力。投标人收到修改文件后,应于8小时内回复我院,逾期不回者,视同已收。
- 3) 为使投标人有充分的时间对招标文件的修改部分进行分析、研究,我院将推迟投标截止日期,并将此变更书面通知所有投标人。
- 4) 我院发出的所有补充、修改和变更文件均作为投标文件的组成部分,与投标文件具有同等法律效力。

三、 投标文件的编制

3.1 投标文件编制要求

投标人应仔细阅读“投标文件”的所有内容,按“投标文件”的要求编制“投标文件”,并保证所提供的全部资料的真实性、完整性及有效性,以使其投标文件对“投标文件”作出实质性响应。否则,可能被拒绝。

3.2 投标文件格式

投标人应按照“投标文件”中提供的格式填写投标函、授权委托书、报价清单、项目管理机构等材料。

3.3 报价

投标只允许有一个报价,不接受备选报价方案或有选择的报价;投标人报价时应充分考虑所有可能影响到报价的价格因素,一旦评审结束最终中标,总价将包定,不予调整。如发生漏、缺、少项,都将被认为是中标人的报价让利行为,损失自负。

报价的编制应符合以下要求:

- 1) 本项目投标以报价清单计价方式进行报价;
- 2) 本次投标以我院提供的报价清单为准,根据市场行情自主报价;
- 3) 投标文件中的单价、合价均以人民币表示。投标人应按招标人提供的招标文件、报价清单、相关的技术资料等,自主进行报价,但报价不得低于成本价。

3.4 投标有效期

投标有效期为投标人提交投标文件截止之日起 60 天。在特殊情况下，我院于原投标有效期满之前，可向投标人提出延长投标有效期的要求，这种要求与答复均应采用书面形式（如邮件、信件、传真或电报等），投标人可以拒绝我院的这一要求而放弃投标，同意延长的投标人既不能要求也不允许修改其投标文件。

3.5 投标文件签署与数量

- 1) 投标人应严格按照投标人须知的要求准备投标文件，每份文件封面显著处必须清楚地标明“正本”或“副本”字样。正本与副本不符时，以正本为准，投标文件包括：正本一份，副本四份。
- 2) 投标文件投标函、报价清单和拟投入本项目的主要人员明细表的内容必须由投标人的法人代表或经授权的委托代理人签署姓名并逐页加盖投标人单位印章。授权代表须有法人代表以书面形式出具的“授权书”（见附件）附在投标文件中。
- 3) 除投标人对错处做必要修改外，投标文件不得行间插字、涂改或增删，必要的修改处必须有投标单位法人代表或其授权代表人签字并加盖公章。

四、 投标文件的递交

4.1 投标文件的密封和标记

- 1) 投标人应将投标文件书面部分的正本、副本分别密封，并在每个密封袋上清楚地标明“正本”、“副本”；
- 2) 所有投标文件密封袋的封口处均应加盖投标人印章或者由委托代理人签字或盖章。
- 3) 密封袋外层正面应注明投标人名称，因标注不清而产生后果的由投标人自负。

4.2 投标文件递交截止日期及方式

- 1) 所有投标文件都必须在招标文件规定的递交截止时间前送达开封地点。
- 2) 我院可以通过修改招标文件酌情延长投标截止日期，在此情况下，投标人的所有权利和义务以及投标人受制约的截止日期均应以延长后新的截止日期为准。

4.3 迟交投标文件的处理

我院将拒绝并原封退回在规定的截止日期后收到的任何投标文件。

五、 无效投标及废标条款

5.1 无效投标条款

- 1) 投标人资格不符合招标文件规定；
- 2) 投标文件出现重大偏差，未对招标文件进行实质性响应；
- 3) 法律、法规规定的其他情况；
- 4) 参与投标的投标人未按时到达开封会议现场的。

5.2 废标条款

- 1) 出现影响投标公正的违法、违规行为的；
- 2) 投标人的报价超过了招标控制价；
- 3) 因重大变故，投标任务取消的；
- 4) 如出现投标截止时间结束后参加投标的投标人不足三家的。

5.3 取消中标候选人资格条款

- 1) 提供虚假材料谋取中标的；
- 2) 采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人的；
- 3) 与其他投标人恶意串通的；
- 4) 向我院工作人员行贿或者提供其他不正当利益的；
- 5) 法律、法规规定的其他情况。

附表一：

海南省交通规划勘察设计研究院 2023 年度重点工程

典型非标桥梁结构设计复核算工作投标文件

开标记录表

开标时间： 2023 年 09 月 22 日 09 时 00 分

序号	投标人	送达情况	密封情况	备注	签名

招标人代表： _____ 记录人： _____ 监标人： _____

_____年____月____日

附表二：

中标通知书

编号：

_____（中标人名称）：

你方于_____（投标日期）所递交的_____（复核算工作名称）咨询工作投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：_____元，工作周期：_____。

项目负责人：_____（姓名）。

请你方在接到本通知书后_____日内到_____（指定地点）与我方签订咨询工作合同。

特此通知。

招标人：_____（盖单位章）

招标代理：_____（盖单位章）

_____年____月____日

附表三：

确认通知

_____（招标人名称）：

我方已接到你方_____年____月____日发出的_____（复核验算工作名称）招标关于_____的通知，我方已于____年____月____日收到。

特此确认。

投标人：_____（盖单位章）

_____年____月____日

第三章 评标办法（经评审的最低投标价法）

评标办法表

条款号	条款名称	评审因素与评审标准
1	形式与响应性评审	<ol style="list-style-type: none">1. 投标文件按照招标文件规定的格式、内容填写，字迹清晰可辨。<ol style="list-style-type: none">a) 投标函按招标文件规定内容填写；b) 已标价的报价清单与招标文件规定一致，未进行修改和删减；c) 投标文件组成齐全完整，内容均按规定填写；d) 报价未超出发行人公布的控制价上限；e) 投标函大写金额报价与报价清单中的汇总价格一致（由四舍五入引起的除外）；f) 一份投标文件只有一个报价，没有提交选择性报价；g) 投标文件组成齐全完整，内容均按规定填写。2. 投标文件上法定代表人或其授权代理人的签字、投标人的单位章盖章齐全，符合招标文件规定。3. 投标人法定代表人的授权代理人，需提交附有法定代表人身份证明的授权委托书，并符合招标文件规定；投标人法定代表人若亲自签署投标文件的，提供法定代表人身份证明，并符合招标文件规定。4. 投标文件载明的招标项目完成期限未超过招标文件规定的时限。5. 投标文件未附有招标人不能接受的条件。6. 权利义务符合招标文件规定：<ol style="list-style-type: none">a) 投标人应接受招标文件规定的风险划分原则，未提出新的风险划分办法；b) 投标人未增加招标人的责任范围，或减少投标人义务；c) 投标人未提出不同的验收、计量、支付办法；d) 投标人对合同纠纷、事故处理办法未提出异议；

		<p>e) 投标人在投标活动中无欺诈行为；</p> <p>f) 投标人未对合同条款有重要保留。</p> <p>7. 项目工作内容与招标文件规定一致。</p>
2	资格评审	<ol style="list-style-type: none"> 1. 投标人具备有效的营业执照和基本帐户开户许可证； 2. 投标人的资质证书有效且等级符合第二章“投标人须知前附表”附录1的规定； 3. 投标人业绩满足第二章“投标人须知前附表”附录2中业绩最低要求的规定； 4. 投标人信誉满足第二章“投标人须知前附表”附录3中信誉最低要求的规定； 5. 投标人主要人员符合第二章“投标人须知前附表”附录4中最低要求的规定； 6. 投标人的其他要求符合招标文件规定。
3	投标报价	<p>经评审的最低投标价法：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 资格审查通过的投标人中，投标报价最低者确定为第一中标候选人； 2. 为了有效控制投标价，招标人设立最高投标限价，投标报价高于最高限价按废标处理； 3. 投标报价相同的，由投标人递交标书签认顺序决定第一中标候选人。
4	评标结果	按投标报价由高到低推荐不多于3位中标候选人。

第四章 合同条款及格式

合同编号：_____

密 级：_____

海南省交通规划勘察设计研究院
2023 年度重点工程典型非标桥梁
结构设计复核算合同书

甲 方：_____

乙 方：_____

签订日期：_____年_____月_____日

第一部分 合同协议书

本合同协议书由海南省交通规划勘察设计研究院（以下简称“甲方”）与 XXX（以下简称“乙方”）于 2023 年 X 月 X 日共同签署。

甲乙双方经协商一致同意签订合同如下：

一、项目概况

本次验算工作包括：①G98 环岛高速公路大三亚段扩容工程 SJ01 标段，三座互通（隆广互通、赤田互通、三道互通）匝道桥、跨线桥、钢箱梁桥等非标准桥段 4 处；②洋浦疏港高速公路 SJ 标段，三座互通（石牌互通、木棠互通、洋浦港）匝道桥、跨线桥等非标准桥段 11 处；③环新英湾快速干道 SJ 标段新洲大桥主桥 1 座。共计 16 处。

二、主要工作内容

复核验算工作内容主要为：对上述 16 处非标桥梁（见附表一）结构设计进行复核，独立建模验算，根据验算结果提出桥梁结构优化建议，并出具咨询报告。

三、工期及报告要求

收到设计文件后一周（7 天）内完成复核验算工作，并出具咨询报告。提供 5 份正式报告。

四、复核验算费用及支付办法

1. 合同总价为人民币 XXX（中文大写）万元整（¥XXX 元），税率为 X%，不含税金额为：人民币 XXX（中文大写）万元整（¥XXX 元）。
2. 支付方法：本项目采用一次性支付的方式进行支付。乙方将上述桥段复核验算咨询报告呈交甲方，经甲方验收合格后，甲方于 7 日内一次性支付所有复核验算费用。

五、甲乙双方责任

1. 甲方责任
 - （1）甲方应及时向乙方提供开展复核验算桥段的相关的基础资料；
 - （2）按本合同规定及时支付项目复核验算费用。
2. 乙方责任

-
- (1) 按本合同规定, 按时向甲方提交相关桥段复核算报告文件, 并对审查质量负责;
 - (2) 复核算报告经甲方查验后, 应对不符合本合同规定的技术方案和工作内容进行修改。若甲方提出超出本合同规定之外的工作, 或与本合同规定工作内容相比, 有重大设计方案变更而需完全重新计算时, 双方应基于友好协商的原则另外签订补充合同。

六、违约责任

1. 甲方违约责任

- (1) 由于设计方案变更等甲方责任, 而导致改变本合同规定采用的技术标准及要求, 造成乙方复核算工作报废、返工、窝工或修改, 甲方应按乙方实际完成工程量增加费用, 同时工期顺延;
- (2) 本合同签订后, 由于甲方不履行合同或中途要求终止合同, 而乙方已完成部分或全部工作时, 甲方仍需按完成工作比例支付乙方复核算费用。

2. 乙方违约责任

- (1) 乙方未按照合同规定期限提交复核算报告文件的, 按 1000 元 / 天违约金赔付甲方损失, 总计扣除违约金不应超过合同总价的 30%。
- (2) 因复核算报告质量低劣造成返工, 而给甲方造成损失的, 除由乙方继续按要求完成相关工作外, 还应视所造成的损失大小, 扣除部分或全复核算费用。

七、其他条款

1. 本合同未尽事宜, 双方应另行协商, 必要时签订补充合同。凡经双方签字盖章的文件均为本合同之补充文件。
2. 若遇不可抗力影响到本合同工作内容的正常进行时, 双方均不承担责任。
3. 同自双方签字盖章并支付预付款之日起生效, 至履行完规定条款后自行失效。
4. 本合同共捌份, 双方各执肆份。

甲方： _____

乙方： _____

法定代表人或

法定代表人或

其委托代理人： _____（签字）

其委托代理人： _____（签字）

地址： _____

地址： _____

电话： _____

电话： _____

日期： _____

日期： _____

第二部分 廉政合同

根据《在交通基础设施建设中加强廉政建设的若干意见》以及有关工程建设、廉政建设的规定，为做好工程建设中的党风廉政建设，保证工程建设高效优质，保证建设资金的安全和有效使用以及投资效益，海南省交通规划勘察设计研究院 2023 年度重点工程典型非标桥梁结构设计复核验算工作（项目名称）的项目法人：海南省交通规划勘察设计研究院（项目法人名称，以下简称“甲方”）与该项目的承担人：XXX（承担人名称，以下简称“乙方”），特订立如下合同。

一、甲乙双方的权利和义务

1. 严格遵守党的政策规定和国家有关法律、法规及交通运输部的有关规定；
2. 严格执行海南省交通规划勘察设计研究院 2023 年度重点工程典型非标桥梁结构设计复核验算合同文件，自觉按合同办事；
3. 双方的业务活动坚持公开、公正、诚信、透明的原则（法律认定的商业秘密和合同文件另有规定除外），不得损害国家和集体利益，不得违反工程建设管理规章制度；
4. 建立健全廉政制度，开展廉政教育，监督并认真查处违法违纪行为；
5. 发现对方在业务活动中有违反廉政规定的行为，有及时提醒对方纠正的权利和义务；
6. 发现对方严重违反本合同义务条款的行为，有向其上级有关部门举报，建议给予处理，并要求告知处理结果的权利。

二、甲方的义务

1. 甲方及其工作人员不得索要或接受乙方的礼金、有价证券和贵重物品，不得在乙方报销任何应由甲方或甲方工作人员个人支付的费用等；
2. 甲方工作人员不得参加乙方安排的超标准宴请和娱乐活动，不得接受乙方提供的通信工具、交通工具和高档办公用品等；
3. 甲方及其工作人员不得要求或者接受乙方为其住房装修、婚丧嫁娶活动、配偶子女及其亲属的工作安排，以及出国出境、旅游等提供方便；
4. 甲方工作人员及其配偶、子女、亲属不得从事与本合同有关的业务活动，不

不得以任何理由要求乙方和相关单位在运行项目过程中使用某种产品、材料和设备。

三、乙方的义务

1. 乙方不得以任何理由向甲方及其工作人员行贿或馈赠礼金、有价证券、贵重礼品；
2. 乙方不得以任何名义为甲方及其工作人员报销应由甲方单位或个人支付的任何费用；
3. 乙方不得以任何理由安排甲方工作人员参加超标准宴请和娱乐活动；
4. 乙方不得为甲方单位和个人购置或提供通信工具、交通工具和高档办公用品等。

四、违约责任

1. 甲方及其工作人员违反本合同第一、二条，按管理权限，依据有关规定给予党纪、政纪或组织处理；涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任；给乙方单位造成经济损失的，应予以赔偿；
2. 乙方及其工作人员违反本合同第一、三条，按管理权限，依据有关规定给予党纪、政纪或组织处理；给甲方单位造成经济损失的，应予以赔偿；情节严重的，甲方建议交通运输主管部门给予乙方一至三年内不得进入其主管的公路建设市场的处罚；
3. 双方约定：本合同由双方或双方上级单位的纪检监察部门负责监督执行。由甲方或甲方上级单位的纪检监察部门约请乙方或乙方上级单位纪检监察部门对本合同执行情况进行检查，提出在本合同规定范围内的裁定意见。
4. 本合同有效期为甲乙双方签署之日起至复核验算合同失效日止。
5. 本合同作为海南省交通规划勘察设计研究院 2023 年度重点工程典型非标桥梁结构设计复核验算合同的附件，与主合同具有同等的法律效力，经合同双方签署后立即生效。
6. 本合同一式捌份，由甲乙双方各执肆份，送交甲乙双方的监督部门各一份。

甲方： _____ 乙方： _____

法定代表人或

法定代表人或

其委托代理人： _____（签字）

其委托代理人： _____（签字）

地址： _____

地址： _____

电话： _____

电话： _____

日期： _____

日期： _____

第五章 投标文件格式

海南省交通规划勘察设计研究院
2023 年度重点工程典型非标桥梁结构设计复核算工作

投标文件

投标人：_____ (盖单位章)

年 月 日

目 录

- 一、投标函
- 二、法定代表人身份证明、授权委托书等
 - (1) 法定代表人身份证明
 - (2) 授权委托书
- 三、资格审查资料
- 四、报价清单
- 五、投标人认为必要的其它文件

一、 投标函

海南省交通规划勘察设计研究院：

- 一、 我方已仔细研究海南省交通规划勘察设计研究院 2023 年度重点工程典型非标桥梁结构设计复核算工作招标文件，愿意以人民币 (大写) (¥) 的总报价，承担并完成本次招标规定的所有工作内容。
- 二、 如果贵方接受我单位投标，我单位将保证严格按合同要求以及中华人民共和国交通运输部颁发的相关技术规范之规定，提供科学、准确的技术服务，并按时完成全部研究工作。
- 三、 我方同意在规定的开封之日起 60 天的投标文件有效期内严格遵守本投标书的各项承诺。在此期限届满之前，本投标文件始终对我方具有约束力。
- 四、 在合同正式签署生效之前，本投标文件连同贵方的中标通知书将构成我们双方之间共同遵守的文件，对双方均具有约束力。
- 五、 我方理解贵方不一定接受接到的任何投标。同时也理解，贵方不负担我们的任何投标费用。
- 六、 我方在此申明：投标文件所提交的文件和资料在各方面都是真实的，并对此负法律责任。

投标人名称（盖章）：

法定代表人或其授权的委托代理人（签字）：

通讯地址：

邮政编码：

联系电话：

传 真：

联系人：

电 话：

年 月 日

二、 法定代表人身份证明及授权委托书

(一)法定代表人身份证明

投标人名称：

单位性质：

地 址：

成立时间： 年 月 日

经营期限：

姓 名： 性 别：

年 龄： 职 务：

系_____（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

投标人：（盖单位章）

年 月 日

(二) 授权委托书

本人（姓名）系（投标人名称）的法定代表人，现委托（姓名）为我方的代理人。代理人根据授权，以我方名义在（项目名称）的投标过程中，签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改投标文件、签订合同和处理相关的一切事务，其法律后果由我方承担。

代理人无转委托权。

投标人：（全称）（盖单位章）

法定代表人：（签名或签章）

身份证号码：

委托代理人：（签名）

身份证号码：

日 期： 年 月 日

注：

1. 如果由投标人的法定代表人签署投标文件，则不需提交授权委托书；
2. 法定代表人在授权书上签名或签章；委托代理人必须在授权书上亲笔签名，不得使用印章、签名章或其他电子制版签名。
3. 法定代表人和委托代理人的身份证扫描件附后并盖章，委托期限必须确保授权委托书在投标有效期满前一直保持有效。

三、 资格审查资料

(一) 投标人基本情况表

投标人名称						
注册地址				邮编		
联系方式	联系人			电话		
	传 真			电子 邮件		
法定代表人	姓 名		技术 职称		电 话	
成立时间			员工总人数：			
企业资质等级				正高级 工程师		
营业执照号				高级职 称人员		
注册资本				中级职 称人员		
基本账户账号				初级职 称人员		
开户银行						
经营范围						
资产构成情况 及投资参股的 关联企业情况						
备注						

在本表后应附：

1. 营业执照、资质证书（如需要）、基本账户开户许可证的复印件/扫描件（并加盖单位章）；
2. 投标人简介。

(二) 拟委任的项目负责人、主要参与人员资历表

姓 名		年 龄		学 历	
职 称		单 位 职 务		拟在本项目 担任职务	
毕业学校	____年__月毕业于____学校____专业，学制__年				
工 作 经 历					
____年~____年	参加过类似项目名称		工作职责		备注
获奖情况：					
备注					

本表后应附：

1. 项目负责人、主要参加人员的业绩证明以桥梁工程图纸或设计计算书签名，或业主开具的业绩证明为准。所有复印件/扫描件均应清晰可辨，否则不予认可。
2. 项目负责人、主要参加人员的社保缴费信息（缴费截止时间应在投标截止时间前3个月以内，连续缴费期不低于6个月）并加盖社保机构章。对于高校、科研院所等未实施社保缴费的单位，需提供相关隶属投标单位的证明材料。
3. 获奖证明材料应附获奖证书或获奖文件复印件/扫描件。

(三) 近五年完成的类似项目业绩情况表

项目名称	
项目所在地	
合同价格	
合同服务期限	
实际完成日期	
承担的工作	
项目负责人	
服务内容描述	
主要成果及获奖情况	

注：

1. 每张表只填写一个项目，并表明序号；
2. 表后应附中标通知书或合同协议书的复印件/扫描件，及其他可证明桥梁规模或结构的工程图纸，完成时间以设计批复或项目交/竣工时间为准；
3. 如近年来，投标人法人机构发生合法变更或重组或法人名称变更时，应提供相关部门的合法批件或其他相关证明材料来证明其所附业绩的继承性；
4. 获奖证明材料应附获奖证书或获奖文件复印件/扫描件。

四、 报价清单

报价说明：

1. “报价清单”应与投标人须知、合同条款一起使用。投标人应根据本项目规定的招标项目工作内容编制报价单，并以此作为本项目总费用的基础。
2. 本合同为总价合同，不作调整。除非合同另有规定，报价表中有标价的合价及合计金额均已包括了为实施和完成合同所需的所有费用（包括人工、设备、管理、办公、交通、元件购置、物耗、利润、保险、税费、风险及有关的其它费用等），以及合同明示和暗示的所有责任、义务和一般风险。
3. 投标人在填报费用时应综合考虑以下因素：投标人所提供的各级人员、仪器及交通、办公、生活设施均应满足招标文件要求，并在此基础上根据工作需要增加配置。有关费用均计入报价中，招标人不另行支付。
4. 投标人应在报价中充分考虑不同复杂程度的变化以及可能带来的风险。
5. “报价汇总表”为固定格式，投标人必须填写，并不得增加支付项目。
6. 投标人在清单中报价应以人民币表示。报价表“报价汇总表”中所列的报价总价应与投标函中的总报价一致。

五、 投标人认为必要的其它文件

投标人可向招标人提供其认为必要提供的其它文件。