

# 108 国道武功县城过境公路涉铁工程勘察设计

## 招标文件关键内容公示

### 1. 项目概况

工程规模：路线起自武功县曹店村，接 344 国道与 108 国道交叉口，向西利用 344 国道至高村，转向南设新线经北韩村、半个城村，于董朱村转向东，经义乐寺村，止于令新村于 108 国道相接。全长约 11.51 公里，其中建设里程约 8.58 公里。全线新建桥梁 549.5 米/2 座，涵洞 23 道。全线采用一级公路技术标准建设，设计速度 80 公里/小时，路基宽度 25.5 米，新建桥涵设计汽车荷载等级采用公路-I 级。对上跨陇海铁路桥（桥长 120m）及下穿西宝高铁段路基桩板加固现浇板桥（桥长 60m）的铁路工程部分进行勘察设计招标。

建设地点：武功县城；

计划工期：30 日历天；

项目投资总额：403000000.00 元，本次招标涉铁部分建安费为 55838000.00 元。

### 2. 投标人的资格条件要求

108 国道武功县城过境公路涉铁工程勘察设计标段：本次招标要求投标人须具备独立法人资格，持有效的营业执照，具备工程勘察专业类(岩土工程、工程测量)甲级及以上资质且同时具有铁道行业工程设计甲（I）级资质及以上资质，近五年（2020 年 04 月 01 日以来）一项一级及以上等级公路新改、扩（须含跨铁路桥）建项目勘察设计类似业绩或中桥及以上的上跨铁路桥或下穿铁路桥项目勘察设计类似业绩；拟派项目负责人须具备铁路类专业高级或以上技术职称，并在人员组成结构等方面具有相应的勘察设计能力。

## 附录 1 资格审查条件（资质最低要求）

企业资质等级要求
具备独立法人资格，持有有效的营业执照，具备工程勘察专业类(岩土工程、工程测量)甲级及以上资质且同时具有铁道行业工程设计甲（I）级资质及以上资质；

## 附录 2 资格审查条件（业绩最低要求）

业绩要求
<p>近五年（2020年04月01日以来）至少完成过一项一级及以上等级公路新改、扩（须含跨铁路桥）建项目勘察设计类似业绩或中桥及以上的上跨铁路桥或下穿铁路桥项目勘察设计类似业绩；</p> <p>投标文件须附初步设计或施工图设计交通或铁路主管部门网站业绩查询截图，也可附中标通知书、合同及初步设计或施工图设计批复文件（以设计批复时间为准）。</p> <p>注：投标人提供的业绩如有弄虚作假行为，一经查实，除取消其投标资格外，造成影响和损失的招标人将依法追究。</p>

### 附录3 资格审查条件（信誉最低要求）

信 誉 要 求
<p>1、在“信用中国”网站（<a href="http://www.creditchina.gov.cn/">http://www.creditchina.gov.cn/</a>）被列入失信被执行人名单的投标人，在国家企业信用信息公示系统（<a href="http://www.gsxt.gov.cn/">http://www.gsxt.gov.cn/</a>）中被列入严重违法失信企业及被省级及以上交通或铁路主管部门2023年信用评价为D级或进入黑名单的投标人不得参加投标。投标人均须提供相关网站查询截图，未参与信用评价的也须提供截图，以证明未被评价为D级或进入黑名单。</p> <p>2、投标人不得存在的其他不良状况或不良信用记录：（6）投标人及其法定代表人、拟委任的项目负责人在近三年（2022年03月01日至今）内有行贿犯罪行为的（以“中国裁判文书网”（<a href="http://wenshu.court.gov.cn/">http://wenshu.court.gov.cn/</a>）查询结果为准）。</p>

### 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
项目负责人	1	<p>1、项目负责人具有铁路类专业高级或以上技术职称，且注册单位须与投标人名称相同并缴纳社保（须提供2025年1月至3月的社保证明），从事铁路或桥梁工程勘察设计工作5年及以上；</p> <p>2、项目负责人业绩：至少完成过1项一级及以上等级公路新改、扩（须含跨铁路桥）建项目勘察设计类似业绩或中桥及以上的上跨铁路桥或下穿铁路桥项目初步勘察或施工图勘察设计项目负责人业绩（以设计批复时间为准）。</p> <p>投标文件须附初步设计或施工图设计交通或铁路主管部门网站查询业绩截图，也可附中标通知书、合同及初步设计或施工图设计批复文件。</p>

--	--	--

### 3. 评标办法

## 评标办法(综合评估法)

### 评标办法前附表

条款号		评审因素与评审标准
1	评标办法	<p>综合评分相等时,评标委员会依次按照以下优先顺序推荐中标候选人或确定中标人:</p> <p>1、评标价低的投标人优先;</p> <p>2、被省级及以上交通或铁路主管部门2023年信用评价评为较高信用等级投标人优先;</p> <p>3、商务和技术得分较高的投标人优先。</p>
2		审查因素与标准
2.1.1 2.1.3	形式评审与响应性评审标准	<p><b>第一个信封（商务及技术文件）评审标准：</b></p> <p>（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：投标函按招标文件规定填报了项目名称、补遗书编号（如有）、勘察设计服务期限、工程质量要求及安全目标；投标文件组成齐全完整，内容均按规定填写。</p> <p>（2）投标文件上法定代表人或其委托代理人的签字、投标人的单位章盖章齐全，符合招标文件规定。</p> <p>（3）投标人按照招标文件的规定提供了投标保证金：</p> <p>a. 投标保证金金额符合招标文件规定的金额，且投标保证金有效期不少于投标有效期；</p> <p>b. 若投标保证金采用现金或支票形式提交，投标人应在递交投标文件截止时间之前，将投标保证金由投标人的基本账户转入招标人指定账户；</p> <p>c. 若投标保证金采用银行保函形式提交，银行保函的格式、开具保函的银行均满足招标文件要求，且在递交投标文件截止时间之前向招标人提交了银行保函原件。</p> <p>（4）投标人法定代表人授权委托代理人签署投标文件的，须提交授权委托书，且授权人和被授权人均在授权委托书上签名，未使用印章、签名章或其他电子制版签名代替。</p> <p>（5）投标人法定代表人亲自签署投标文件的，提供了法定代表人身份证明，且法定代表人在法定代表人身份证明上签名，未使用印章、签名章或其他电子制</p>

版签名代替。

(6) 投标人未以联合体形式投标。

(7) 同一投标人未提交两个以上不同的投标文件。

(8) 投标文件中未出现有关投标报价的内容。

(9) 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。

(10) 投标文件对招标文件的实质性要求和条件作出响应。

(11) 权利义务符合招标文件规定：

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. 投标人未增加委托人的责任范围，或减少投标人义务；

c. 投标人未提出不同的支付办法；

d. 投标人对合同纠纷、事故处理办法未提出异议；

e. 投标人在投标活动中无欺诈行为；

f. 投标人未对合同条款有重要保留。

(12) 投标文件正、副本份数符合招标文件第二章“投标人须知”第 3.7.4 项规定。

**第二个信封（报价文件）评审标准：**

(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，内容齐全完整：

a. 投标函按招标文件规定填报了项目名称、标段号、补遗书编号（如有）、投标价；

b. 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委托代理人的签字、投标人的单位章盖章齐全，符合招标文件规定。

(3) 投标报价未超过招标文件设定的最高投标限价（如有）。

(4) 投标报价的大写金额能够确定具体数值。

(5) 同一投标人未提交两个以上不同的投标报价。

(6) 投标文件正、副本份数符合招标文件第二章“投标人须知”第3.7.4项规定。

2.1.2	资格评审标准	<p>(1) 投标人具备有效的营业执照、组织机构代码证、勘察资质证书、设计资质证书和基本账户开户许可证。</p> <p>(2) 投标人的资质等级符合招标文件规定。</p> <p>(3) 投标人的类似项目业绩符合招标文件规定。</p> <p>(4) 投标人的信誉符合招标文件规定。</p> <p>(5) 投标人的项目负责人资格符合招标文件规定。</p> <p>(6) 投标人的其他要求符合招标文件规定。</p> <p>(7) 投标人不存在第二章“投标人须知”第 1.4.3 项或第 1.4.4 项规定的任何一种情形。</p> <p>(8) 投标人符合第二章“投标人须知”第 1.4.5 项规定。</p>
2.2.1	分值构成 (总分 100 分)	<p><b>第一个信封（商务及技术文件）评分分值构成：</b></p> <p>技术建议书： <u>45</u> 分</p> <p>主要人员： <u>20</u> 分</p> <p>业 绩： <u>20</u> 分</p> <p>技术能力： <u>2</u> 分</p> <p>履约信誉： <u>3</u> 分</p> <p><b>第二个信封（报价文件）评分分值构成：</b></p> <p>评标价： <u>10</u> 分</p>

2.2.2	评标基准价计算方法	<p>评标基准价的计算：</p> <p>在开标现场，招标人将当场计算并宣布评标基准价。</p> <p>(1) 评标价的确定：</p> <p>评标价=投标函文字报价</p> <p>(2) 评标价平均值的计算：</p> <p>除按第二章“投标人须知”第 5.2.4 项规定开标现场被宣布为不进入评标基准价计算的投标报价之外，所有投标人的评标价去掉一个最高值和一个最低值后的算术平均值即为评标价平均值（如果参与评标价平均值计算的有效投标人少于 5 家时，则计算评标价平均值时不去掉最高值和最低值）。</p> <p>(3) 评标基准价的确定：</p> <p>将评标价平均值直接作为评标基准价。</p> <p>在评标过程中，评标委员会应对招标人计算的评标基准价进行复核，存在计算错误的应予以修正并在评标报告中作出说明。除此之外，评标基准价在整个评标期间保持不变，不随任何因素发生变化。</p>			
2.2.3	评标价的偏差率计算公式	<p>偏差率=（投标人评标价 - 评标基准价）/评标基准价×100%</p> <p>偏差率保留 <u>2</u> 位小数</p>			
条款号	评审因素与权重分值				评分标准
评分因素	评分因素权重分值	各评分因素分项	分值		
2.2.4 (1)	技术建议书	45分	对招标项目的理解和总体设计思路	15分	基本符合项目需求得 7 分；符合项目需求，合理可行得 7.1-10 分；完全符合项目需求，针对性较强得 10.1-15 分；缺项得 0 分。

			<p>招标项目勘察设计的特点、关键技术问题的认识及其对策措施</p> <p>10分</p> <p>基本符合项目需求得5分；符合项目需求，合理可行得5.1-8分；完全符合项目需求，针对性较强得8.1-10分；缺项得0分。</p>
			<p>勘察设计工作量及计划安排</p> <p>5分</p> <p>基本符合项目需求得3分；符合项目需求，合理可行得3.1-4分；完全符合项目需求，针对性较强得4.1-5分；缺项得0分。</p>
			<p>勘察设计的质量保证措施、进度保证措施、安全保证措施</p> <p>5分</p> <p>基本符合项目需求得3分；符合项目需求，合理可行得3.1-4分；完全符合项目需求，针对性较强得4.1-5分；缺项得0分。</p>
			<p>后续服务的安排及保证措施</p> <p>5分</p> <p>基本符合项目需求得3分；符合项目需求，合理可行得3.1-4分；完全符合项目需求，针对性较强得4.1-5分；缺项得0分。</p>
			<p>设计图纸编制内容及编制深度</p> <p>5分</p> <p>基本符合项目需求得3分；符合项目需求，合理可行得3.1-4分；完全符合项目需求，针对性较强得4.1-5分；缺项得0分。</p>
2.2.4 (2)	主要人员	20分	<p>项目负责人任职资格与业绩</p> <p>20分</p> <p>满足基本条件得12分，每增加一个满足要求的业绩加4分，最高加4分； 本科及以上学历加4分，本科以下不得分； 满分20分。</p>
2.2.4 (3)	评标价	10分	<p>评标价得分计算公式示例：</p> <p>(1) 如果投标人的评标价 &gt; 评标基准价，则评标价得分 = F - 偏差率 × 100 × E1；</p> <p>(2) 如果投标人的评标价 ≤ 评标基准价，则评标价得分 = F + 偏差率 × 100 × E2。</p> <p>其中：F 是评标价所占的权重分值，E1 是评标价每高于评标基准价一个百分点的扣分值，E2 是评标价每低于评标基准价一个百分点的扣分值；评标价等于基准价时得10分，高于评标基准价时每增加1%扣0.2，低于评标基准价时每减少1%扣0.1分，扣完为止。 注：F=10 E1=0.2 E2 =0.1</p>



2.2.4 (4)	业绩	20分	满足基本要求得 12 分。 满足基本要求得 12 分。每增加一个满足要求的业绩加 4 分，加满为止。
	技术能力	2分	投标人或项目负责人具有国家或省级科学技术进步奖，主编或参编过国家、行业或地方标准具备任何一项得 2 分。
	履约信誉	3分	<p>1. 招标文件中投标人履约信誉方面的各项内容，满足基本要求2分</p> <p>2. 根据根据省级及以上交通或铁路主管部门2023年信用评价结果为准，未评价的按B级确定：</p> <p>AA 级企业，评标阶段，信誉分值加1.0分。</p> <p>A 级企业，评标阶段，信誉分值加0.8分。</p> <p>B 级企业信誉不加不减分。</p> <p>C级企业，信誉分值减0.6分。</p> <p>D级或进去黑名单企业按废标处理。</p> <p>投标文件须附省级及以上交通或铁路主管部门2023年信用评价结果文件及附件截图复印件等有关证明材料，并提出明确的加分申请。投标人均须提供省级及以上交通或铁路主管部门2023年信用评价结果截图</p>
<p><b>需要补充的其他内容：</b></p> <p>投标文件第一个信封(商务及技术文件)不得出现有关投标报价的内容，否则评标委员会将对投标文件第一个信封(商务及技术文件)作废标处理。</p>			