

中华人民共和国交通部

公路工程勘察设计招标  
资格预审文件范本

交公路发〔2003〕52号  
自2003年2月21日起施行



人民交通出版社

China Communications Press

**中华人民共和国交通部**

**公路工程勘察设计招标  
资格预审文件范本**

交公路发[2003]52号  
自2003年2月21日起施行

**人民交通出版社**

北京·2003

公路工程勘察设计招标资格预审文件范本  
Gonglu Gongcheng Kancha Sheji Zhaobiao Zige Yushen Wenjian Fanben

---

中华人民共和国交通部  
正文设计：孙立宁 责任印制：杨柏力  
人民交通出版社出版发行  
(100013 北京和平里东街 10 号 010-64216602)  
各地新华书店经销  
中国电影出版社印刷厂印刷  
开本：787×1092 1/16 印张：2.25 字数：10 千  
2003 年 4 月 第 1 版  
2003 年 4 月 第 1 版 第 1 次印刷 总第 1 次印刷  
印数：0001~4000 册 定价：16.00 元  
统一书号：15114 · 0678

## **《公路工程勘察设计招标资格预审文件范本》和 《公路工程勘察设计招标文件范本》审定委员会**

**主任委员:**王 玉

**副主任委员:**胡 滨 张宝胜 周海涛

**委 员:**杨金泉 冷曦晨 潘晓东 赵仲华 陈乐生 杨增梅

赵延东 霍 明 孟黔灵 李志军 张世文 解绍璋

李 伟 缪玉玲 车宇琳 闵 江

## **《公路工程勘察设计招标资格预审文件范本》和 《公路工程勘察设计招标文件范本》编写人员**

**主 编:**石国虎 姚为民 张宝胜 韩 敏

**编 写 人 员:**高会晋 阮明华 杨智生 王虎生 支 杰 彭耀辉

白金岭

# 关于发布《公路工程勘察设计招标资格预审文件范本》和《公路工程勘察设计招标文件范本》的通知

交公路发[2003]52号

各省、自治区交通厅,北京、重庆市交通局,天津市市政工程局,上海市市政工程管理局,各计划单列市交通局(委),新疆生产建设兵团交通局:

为加强公路工程勘察设计招标投标管理,规范招标投标工作,现发布《公路工程勘察设计招标资格预审文件范本》和《公路工程勘察设计招标文件范本》,自发布之日起施行。

公路工程勘察设计招标,必须使用《公路工程勘察设计招标资格预审文件范本》和《公路工程勘察设计招标文件范本》,项目法人单位可根据本地区和招标项目实际情况,编制勘察设计合用专用条款和补充相应技术规范。外资贷款项目有特殊规定的,从其规定。

《公路工程勘察设计招标资格预审文件范本》和《公路工程勘察设计招标文件范本》由人民交通出版社出版发行。

中华人民共和国交通部  
二〇〇三年二月二十一日

主题词:勘察设计 招标 范本 通知

抄 送:北京、天津市公路局,上海市公路处,交通部基本建设质量监督总站,各有关单位。

## 前　　言

为适应公路建设发展的需要,应对我国加入WTO之后的新形势和新要求,根据《中华人民共和国招标投标法》和《中华人民共和国公路法》,交通部率先在工程建设领域施行了勘察设计招投标制度,颁布了《公路工程勘察设计招投标管理办法》,明确要求自2002年1月1日开始,凡符合条件的公路建设项目,必须进行勘察设计招标。一年多来,各地交通主管部门积极开展了公路工程勘察设计招投标的实践,取得了良好效果,积累了宝贵经验。

为加强公路工程勘察设计招投标管理,推动公路工程勘察设计招投标工作规范化、程序化和标准化,交通部公路司组织编写了《公路工程勘察设计招标资格预审文件范本》和《公路工程勘察设计招标文件范本》。两个范本的编制以《中华人民共和国公路法》、《中华人民共和国招标投标法》和《中华人民共和国合同法》为基本依据,从公路工程勘察设计的实际情况出发,总结了各地招标投标活动的经验和教训,广泛征求了交通主管部门和建设、设计、质量监督等单位的意见,经过多次研讨,并在部分重点公路建设项目建设项目勘察设计招投标中试用,最终由范本审定委员会审定通过。

《公路工程勘察设计招标资格预审文件范本》分为三章,第一章为资格预审公告,第二章为资格预审申请人须知,第三章为资格预审申请书格式。《公路工程勘察设计招标文件范本》分为八章及一个附件,第一章为投标邀请书,第二章为投标须知,第三章为勘察设计合同通用条款,第四章为勘察设计合同专用条款,第五章为勘察设计技术标准与规范,第六章为勘察设计原始资料,第七章为勘察设计合同书格式,第八章为投标文件格式,附件为招标评标办法。其中,投标文件格式分为三卷,第一卷为商务文件,包括标前页、投标书格式、授权书格式、投标担保、资格预审文件主要内容及更新资料、联合体协议书、分包人表、勘察设计工作大纲;第二卷为技术文件,包括技术建议书;第三卷为报价清单,包括勘察设计工作量及报价清单。此外,本范本附录中还编录了与公路工程勘察设计招投标密切相关的法规文件,以方便大家在具体工作中查阅使用。

公路工程勘察设计招投标是公路建设领域中一项新的尝试,需要在实践中不断总结、完善和与时俱进。各地在使用《公路工程勘察设计招标资格预审文件范本》和《公路工程勘察设计招标文件范本》的过程中,要注意积累经验,有关建议请及时函告交通部公路司。

交通部公路司

2003年3月

# 目 录

---

<b>第1章 资格预审公告</b>	1
<b>第2章 资格预审申请人须知</b>	5
附件1 工程概况及招标范围	10
<b>第3章 资格预审申请书格式</b>	11
1. 资格预审申请递交信	14
2. 授权书格式	15
3. 联合体协议书	16
4. 资格预审申请表	18
A-1 资格预审强制性资格标准(经验)	18
A-2a 资格预审强制性资格标准(人员)	19
A-2b 资格预审强制性资格标准(人员)	20
B-1 资格预审申请人基本情况表	21
B-2 项目组织机构与质量保证框图	22
B-3 资格预审申请人已完成项目情况	23
B-4 资格预审申请人正在承担的项目情况	24
B-5 拟安排的项目负责人和分项负责人资历表	25
B-6 其他资料表	26

# **第1章 资格预审公告**



## 资格预审公告<sup>①</sup>

1. \_\_\_\_省(自治区/直辖市)\_\_\_\_<sup>②</sup>公路项目已由\_\_\_\_\_批准建设,建设资金来源于\_\_\_\_\_<sup>③</sup>, \_\_\_\_\_(项目法人单位)\_(以下简称“招标人”)对\_\_\_\_\_<sup>④</sup>公路工程勘察设计进行国内竞争性公开招标。现对资格预审申请人进行资格预审。

### 2. 项目概况

(1)建设规模:(要说明拟建工程位置、建设里程等)

(2)技术标准:(要说明计算行车速度、等级、车道数等)

(3)招标范围:(要说明勘察设计合同段划分情况、各合同段的勘察设计主要工作内容等)

(4)勘察设计周期:(要说明自签订合同书之日起多少天内完成初步设计、[技术设计](如需要)、[施工图设计](如需要)及施工招标所需提交的资料的时间和内容等)

3.本招标项目(第\_\_\_\_合同段)要求具备工程勘察\_\_\_\_\_类\_\_\_\_<sup>④</sup>级资质、公路行业(公路/特大桥梁/特长隧道/交通工程)设计\_\_\_\_<sup>⑤</sup>级资质。凡具有类似公路工程勘察设计经验,并且在人员组成结构等方面均能满足本招标项目公路工程勘察设计要求的资格预审申请人,均可提出资格预审申请。

4.每个资格预审申请人可就本招标项目(一个或两个合同段)申请资格预审。资格预审申请人可以独立申请,也可以联合体形式申请<sup>⑥</sup>。

5.凡有兴趣的资格预审申请人可于\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日\_\_\_\_时至\_\_\_\_年

注:下画线部分由招标人(或招标代理)根据具体情况填写。

①具体项目名称。

②\_\_\_\_省(自治区/直辖市)计委、交通部或国家计委。

③国家投资/地方筹资/社会配资/利用外资。由招标人根据项目资金来源实际情况填写。

④招标人可根据项目的实际情况,对勘察资质提出具体要求,如工程勘察综合类甲级,专业类甲级、专业类乙级等。

⑤招标人可根据项目的实际情况,对设计资质提出具体要求,如甲级、乙级等。

⑥招标人可根据项目的具体情况,决定是否采用联合体。

\_\_\_\_月\_\_\_\_日\_\_\_\_时(北京时间,下同),持法人营业执照(副本)、勘察资质证书(副本)、设计资质证书(副本)、单位介绍信或法人代表委托书(原件)和经办人身份证,到 [招标人(或招标代理机构)(全称及地址)]购买资格预审文件。每套资格预审文件售价\_\_\_\_元<sup>①</sup>,售后不退。

联系人:\_\_\_\_\_联系电话:\_\_\_\_\_

6.递交资格预审申请书的截止时间为\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日\_\_\_\_时,资格预审申请人应在此之前将资格预审申请书送至\_\_\_\_\_,迟到的资格预审申请书将不予受理。

7.招标人将只向通过资格预审的资格预审申请人发出投标邀请书。

招 标 人:\_\_\_\_\_ 招标代理:\_\_\_\_\_  
地 址:\_\_\_\_\_ 地 址:\_\_\_\_\_  
邮 编:\_\_\_\_\_ 邮 编:\_\_\_\_\_  
电 话:\_\_\_\_\_ 电 话:\_\_\_\_\_  
传 真:\_\_\_\_\_ 传 真:\_\_\_\_\_  
联 系 人:\_\_\_\_\_ 联 系 人:\_\_\_\_\_

招 标 人:\_\_\_\_\_ (全称) (盖章) \_\_\_\_\_

招 标 代 球:\_\_\_\_\_ (全称) (盖章) \_\_\_\_\_

日 期:\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

注:①资格预审文件售价应只收取成本费。

## **第2章 资格预审申 请人须知**



## 资格预审申请人须知

1.                 公路项目已由                <sup>①</sup>批准建设，建设资金来源于                <sup>②</sup>。此项资金的一部分将用于合理支付本项目的勘察设计费用。

2. （项目法人单位）（以下称“招标人”）或（招标代理机构全称）对                公路工程勘察设计进行国内竞争性公开招标。现对资格预审申请人进行资格预审。本招标项目工程概况及招标范围详见附件1。

3. 本招标项目(第\_\_\_\_合同段)，凡具备工程勘察\_\_\_\_类\_\_\_\_<sup>③</sup>级资质、公路行业(公路/特大桥梁/特长隧道/交通工程)设计\_\_\_\_<sup>④</sup>级资质，具有类似公路工程勘察设计经验，并且在人员组成结构等方面均能满足本招标项目(第\_\_\_\_合同段)工程勘察设计要求的资格预审申请人，均可提出资格预审申请。通过资格预审的资格预审申请人，将获得投标的资格。

4. 资格预审申请人可以独立申请，也可以联合体形式申请<sup>⑤</sup>，但联合体各方均应具备相应的资质条件，由同一专业的单位组成的联合体，按照资质等级较低的单位确定资质。联合体资质不能低于本须知第3条的规定。

5. 以联合体形式申请资格预审，必须遵守以下规定：

(1) 联合体各方的法定代表人必须共同签订联合体协议书，明确联合体各方的职责(联合体主办人和成员)；明确联合体的授权代表；明确联合体之间共同的和各自的责任和义务，及在以后的投标活动(如果资格预审通过)和履行合同(如果中标)时，对各方约束的保证等。

(2) 联合体各方应分别按照本资格预审文件的要求，填写资格预审申请书中的相应表格，并由联合体主办人负责对联合体各成员的资料进行统一汇总后一并

---

注：①省(自治区/直辖市)计委、交通部或国家计委。

②国家投资/地方自筹/社会配资/利用外资。由招标人根据项目资金来源实际情况写明。

③招标人可根据项目的实际情况，对勘察资质提出具体要求，如工程勘察综合类甲级，专业类甲级、专业类乙级等。

④招标人可根据项目的实际情况，对设计资质提出具体要求，如甲级、乙级等。

⑤招标人可根据项目的具体情况，决定是否采用联合体。

提交给招标人；联合体主办人所提交的资格预审申请书应认为已代表了联合体各成员的真实情况。

(3) 通过资格预审的联合体，其各方组成结构或职责或相互关系的改变等，均需事先经招标人批准，否则，招标人有权取消其投标或中标资格。

6. 每个资格预审申请人(包括联合体成员)可就本招标项目(一个或两个合同段)申请资格预审，但资格预审申请人(包括联合体成员)不得以其它形式对本招标项目(或本招标项目同一合同段)再次申请资格预审。

#### 7. 本项目不允许转包。

8. 资格预审申请人应按照本资格预审文件第3章《资格预审申请书格式》规定的内容和要求，自行填写“资格预审申请书”，并装订成册(联合体主办人负责汇总所有成员资料)。资格预审申请人应向招标人递交“资格预审申请书”一式\_\_\_\_份，其中正本1份，副本\_\_\_\_份。当正本与副本不一致时，以正本为准。资格预审申请书正本及副本应统一密封在一个信封中。该信封应标明招标人名称、招标项目名称、申请的合同段号、申请人的名称、地址及邮政编码。不符合密封要求的资格预审申请书将不予接收。资格预审申请人应按合同段分别提交资格预审申请书。

9. 资格预审申请书正本应用不褪色的墨水书写或打印，并由资格预审申请人的法定代表人或其授权的代理人逐页签署(全名或姓)，签署不得使用签名章。

如果是代理人签署，则必须附有代理人授权书；如果是资格预审申请人的法定代表人亲自签署，则不需提交代理人授权书；如果是联合体提交的资格预审申请书，只需附有联合体主办人出具的代理人授权书即可，并由该代理人签署。

10. 资格预审申请人应对资格预审申请书的真实性负责，招标人应负责资格预审申请书的保密工作，防止对外泄露。资格预审申请人提交给招标人的各种文件和资料均应真实可靠，如果招标人在资格预审评审时或必要的调查过程中发现资格预审申请人有弄虚作假行为的，其资格预审将不能通过，已通过的将被取消。

#### 11. 招标人对资格预审申请人的资格评审将按以下三个阶段依次进行：

- (1)符合性检查；
- (2)强制性资格条件评审；
- (3)澄清与核实。

#### 12. 资格预审申请人提交的资格预审申请书通过符合性审查的主要条件是：

- (1)资格预审申请书的格式和内容齐全，并符合资格预审文件的要求；
- (2)资格预审申请人满足本须知第3条要求的资质等级；
- (3)资格预审申请人的名称与营业执照中的法人名称一致；
- (4)资格预审申请人授权代理人的授权书格式和内容符合资格预审文件的要

求；

(5)资格预审申请书的法定代表人或其授权的代理人签字齐全；

(6)如以联合体形式申请资格预审，还须提交满足本资格预审文件要求的联合体协议书正本，明确联合体主办人。

未通过符合性审查上述任一条件的资格预审申请人，不能通过资格预审。

13.对于通过符合性审查的资格预审申请人，招标人将对资格预审申请人类似公路工程勘察设计经验、拟安排参与本工程的勘察设计主要人员资格等方面进行强制性资格条件评审。资格预审申请人提供的相关证明材料应符合招标人的要求<sup>①</sup>，否则，招标人对该证明材料将不予考虑。只有符合强制性资格条件要求的资格预审申请人，才能通过资格预审。

14.在资格预审评审过程中，招标人有权要求资格预审申请人对资格预审申请书中不明确的和重要的内容进行必要的澄清和核实。如内容失实，则不能通过资格预审。

15.对于联合体进行资格预审评审时，其综合能力为各成员单位之和，但联合体资质应符合本须知第4条的规定。联合体主办人在填写资格预审申请书的相应表格时应综合各成员单位的实际情况，以便具备通过资格预审的条件。

16.招标人将对本招标项目(各合同段)资格预审申请人进行资格预审。招标人将于\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日(北京时间)前对通过资格预审的资格预审申请人发出投标邀请书。通过资格预审的资格预审申请人收到投标邀请书后，应于24小时内复函确认，并凭投标邀请书向招标人购买招标文件。

17.招标人保留拒绝或接受任何资格预审申请的权力，在项目发生变化或因不可抗力等原因，招标人有权宣布资格预审过程无效或拒绝所有申请，并对由此而引起的对资格预审申请人的影响不承担责任，也无须向资格预审申请人解释原因。

18.资格预审申请人应于\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日\_\_\_\_时(北京时间)之前将资格预审申请书送达，过时不予接受。

---

注：①招标人对于资格预审申请人相关证明材料的要求，详见《资格预审申请书格式》表注相应内容。

## 附件 1 工程概况及招标范围

**一、相关区域路网现状及规划(包括道路及交通工程设施现状及规划)**

**二、建设规模及技术标准**

**三、招标范围(合同段划分及主要工作内容)**

**四、建设条件**

1. 地形地貌
2. 气象水文
3. 地层岩性
4. 地质构造
5. 水文地质

**五、问题与建议**

**六、招标项目位置示意图**