

中华人民共和国交通部

公路工程勘察设计招标文件范本

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

图书在版编目(C I P) 数据

公路工程勘察设计招标文件范本 / 中华人民共和国交通部主编. —北京:人民交通出版社, 2003.3

ISBN 7-114-04628-6

I . 公... II . 中... III . ①道路工程—勘察—招标
—文件—范文 ②道路工程—设计—招标—文件—范文
IV . U412

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2003) 第 018050 号

公路工程勘察设计招标文件范本

Gonglu Gongcheng Kancha Sheji Zhaobiao Wenjian Fanben

中华人民共和国交通部

正文设计: 孙立宁 责任校对: 张莹 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

北京凯通印刷厂印刷

开本: 787 × 1092 1/16 印张: 25.5 字数: 633 千

2003 年 4 月 第 1 版

2003 年 6 月 第 1 版 第 3 次印刷

印数: 8501 ~ 11500 册 定价: 68.00 元

ISBN 7-114-04628-6

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。

《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 彭耀军
白金岭

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标投标管理办法》,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标投标的实践,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勘察设计招标投标中试用,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标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

总 目 录

第一章 投标邀请书	1
第二章 投标须知	5
第三章 勘察设计合同通用条款	25
第四章 勘察设计合同专用条款	37
第五章 勘察设计技术标准与规范	41
第六章 勘察设计原始资料	45
第七章 勘察设计合同书格式	47
第八章 投标文件格式	57
附 件 招标评标办法	89
附 录 相关法规与文件选编	103

附录 相关法规与文件选编目录

1. 中华人民共和国公路法(1999年10月31日 中华人民共和国主席令 第25号公布)	105
2. 中华人民共和国招标投标法(1999年8月30日 中华人民共和国主席令 第21号公布)	114
3. 中华人民共和国政府采购法(2002年6月29日 中华人民共和国主席令 第68号公布)	122
4. 建设工程质量管理条例(2000年1月30日 国务院令[2000]第279号 公布)	132
5. 建设工程勘察设计管理条例(2000年9月25日 国务院令[2000]第293 号公布)	141
6. 关于国务院有关部门实施招标投标活动行政监督的职责分工意见(2000年 5月3日 国务院国办发[2000]34号公布)	146
7. 国家计委关于进一步贯彻《中华人民共和国招标投标法》的通知(2001年 7月27日 国家发展计划委员会计政策[2001]1400号公布)	148
8. 《招标代理服务收费管理暂行办法》(2002年10月15日 国家发展计划 委员会计价格[2002]1980号公布)	152
9. 评标委员会和评标方法暂行规定(2001年7月5日 国家发展计划委员会 等七部委[2001]12号公布)	155
10. 招标公告发布暂行办法(2000年7月1日 国家发展计划委员会令[2000] 4号公布)	162
11. 工程建设项目自行招标试行办法(2000年7月1日 国家发展计划委员会 公布)	165
12. 国家计委关于指定发布依法必须招标项目招标公告的媒介的通知(2000年 6月30日 国家发展计划委员会公布)	167
13. 工程建设项目招标代理机构资格认定办法(2000年6月30日 建设部令 [2000]第79号公布)	168
14. 国家计委、建设部关于发布《工程勘察设计收费管理规定》的通知(2002年 1月7日 国家发展计划委员会计价格[2002]10号公布)	171
15. 实施工程建设强制性标准监督规定(2000年8月25日 建设部令[2000] 第81号公布)	231
16. 关于加强强制性标准管理的若干规定(2002年2月24日 国家标准化 管理委员会计划[2002]15号公布)	233
17. 关于发布《工程建设标准强制性条文》(公路工程部分)的通知(2002年 4月17日 建设部建标[2002]99号公布)	238
18. 公路工程勘察设计招标投标管理办法(2001年8月21日 交通部令 [2001]第6号公布)	239
19. 公路工程勘察设计招标评标办法(2001年7月29日 交通部交公路发 [2001]582号公布)	246

20.关于认真贯彻执行《公路工程勘察设计招标投标管理办法》的通知 (2002年7月11日 交通部交公路发[2002]303号公布)	258
21.在交通基础设施建设中加强廉政建设的若干意见(试行)(1999年 12月24日 交通部交监察发[1999]711号公布)	260
22.公路工程基本建设项目建设文件编制办法(1995年11月6日 交通部交公路发[1995]1036号公布)	264
23.公路基本建设工程概算、预算编制办法(1996年6月27日 交通部 交公路发[1996]612号公布)	317
24.公路基本建设工程交通工程概(预)算编制的规定(2000年12月 22日 交通部公路司公设技字[2000]285号)	380

第一章 投标邀请书

投标邀请书

(投标人全称):

1. 你单位已通过资格预审, (项目法人单位) (以下简称“招标人”) 邀请你单位按招标文件的规定和要求, 对 _____ 公路工程勘察设计进行密封投标。

2. 招标范围

_____ 公路工程勘察设计, 包括初步设计、技术设计(如需要)、施工图设计等工作。本项目公路工程勘察设计招标分为 _____ 个合同段, 各标段的勘察设计主要工作内容如下表所示。

勘察设计合同段划分表

合同段号	合同段主要工作内容	合同段长度 (公里)
1	例: K _____ ~ K _____ 公路工程(含路线、路基、路面、桥梁、隧道、交叉、其他工程等)勘察设计, 包括初步设计、技术设计(如需要)、施工图设计及概预算文件编制工作, 并负责全线总体勘察设计及设计文件汇总	
2	例: _____ 互通立交(K _____ ~ K _____)的方案研究及勘察设计	
3	例: K _____ ~ K _____ 交通工程(含收费、监控、通信等)及沿线设施(含安全、养护、服务、房屋建筑等)等的勘察设计	
.....		

3. 本次招标的具体内容

工作阶段: 初步设计/施工图设计^①

4. 勘察设计周期初步安排

(1) 初步设计阶段勘察设计: _____ 年 _____ 月 _____ 日 ~ _____ 年 _____ 月 _____ 日, _____ 年 _____ 月 _____ 日之前应向招标人提交初步设计文件。

(2) 施工图设计阶段勘察设计: _____ 年 _____ 月 _____ 日 ~ _____ 年 _____ 月 _____ 日, _____ 年 _____ 月 _____ 日之前应向招标人提交施工图设计文件和工程量清单。

(3) 征地拆迁图: _____ 年 _____ 月 _____ 日之前完成。

(4) 施工现场配合服务: _____ 年(_____ 天)。

5. 请凭本邀请书于 _____ 年 _____ 月 _____ 日 _____ 时至 _____ 年 _____ 月 _____ 日 _____ 时(北京时间, 下同) 到 [招标人或招标代理(全称及地址)] 购买招标文件。每套招标文件售价 _____ 元^②, 售后不退。

注: ① 应根据公路工程勘察设计招标的具体内容填写。

② 招标文件售价应只收取成本费。

6. 招标人将于下列时间和地点组织投标人进行现场考察并召开标前会。

现场考察时间:_____年____月____日____时,在(地点)集合。

标前会议时间:_____年____月____日____时,地点_____。

7. 递交投标文件的截止时间为_____年____月____日____时,请投标人在此之前将投标文件送至_____,迟到的投标文件将不予受理,在投标截止的同一时间,同一地点举行开标仪式,投标人应派其法人代表或授权代表人出席。

8. 请你单位在收到本邀请书后 24 小时内以书面或传真方式回函确认。如果你单位不准备参与投标,请在_____年____月____日前以书面或传真方式通知我们。谢谢合作!

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: (全名) (盖章)

或招标代理: (全名) (盖章)

日 期:_____ 年 ____ 月 ____ 日

第二章 投 标 须 知

目 录

投标须知资料表	8
投标须知	9
A. 总则	9
1. 招标范围	9
2. 资金来源	10
3. 投标人的合格条件	10
4. 投标费用	11
5. 现场考察	11
6. 标前会议	11
B. 招标文件	11
7. 招标文件的内容	11
8. 招标文件的澄清和解答	12
9. 招标文件的修改	12
C. 投标文件的编制	12
10. 投标文件的语言	12
11. 投标文件的组成	13
12. 投标价	14
13. 投标文件的有效期	15
14. 投标担保	15
15. 投标文件的签署	16
D. 投标文件的递交	16
16. 投标文件的密封与标记	16
17. 递交投标文件的截止期	17
18. 迟到的投标文件	17
19. 投标文件的更改与撤回	17
E. 开标与评标	17
20. 开标	17
21. 评标过程的保密	18
22. 初步评审(符合性审查)	18
23. 算术性修正	18
24. 详细评审	19
25. 投标文件的澄清	20
F. 授予合同	20

26. 合同授予的标准	20
27. 招标人接受与拒绝投标的权力	20
28. 评标报告	20
29. 中标通知书	21
30. 履约保函	21
31. 勘察设计合同书的签署	22
32. 纪律与监督	22
附件 1 工程概况及招标范围	23
附件 2A 陈述提纲	23
附件 2B 陈述提纲	23

投标须知资料表

项号	条款号	编 列 内 容
1	1.1	招标人:_____ 招标代理:_____
2	1.1	项目名称:_____ 招标类型:勘察设计招标[含初步设计、技术设计(如需要)及施工图设计]
3	1.2	工程概况:详见附件1
4	1.3	(1)初步设计阶段勘察设计:____年__月__日 ~ ____年__月__日, ____年__月__日之前应向招标人提交初步设计文件。 (2)施工图设计阶段勘察设计:____年__月__日 ~ ____年__月__日, ____年__月__日之前应向招标人提交施工图设计文件, ____年__月__日之前应向招标人提交施工招标(编制施工招标文件)所需的图纸和工程量清单。 (3)征地拆迁图:____年__月__日之前完成。 (4)施工现场配合服务:____年(____天)
5	3	投标人的合格条件:通过资格预审并收到投标邀请书
6	5.1	现场考察时间: ____年__月__日__时 地点:_____ 集合
7	6.1	标前会议时间:____年__月__日__时 地点:
8	12.6	合同调价:
9	13.1	投标文件有效期:从开标之日起____天
10	14.1	投标担保金额:人民币____万元
11	15.1	投标文件份数:正本1份,副本____份
12	16.2	递交投标文件的地址: 邮编:
13	17.1	投标截止期:____年__月__日__时
14	20.1	开标时间:____年__月__日__时 开标地点:
15	30.1	中标人向业主提交履约保函的期限:收到中标通知书后____天内且在签订合同书之前
16	30.3	履约保函金额:合同价格的5%
17	31.1	中标人签署合同书期限:收到中标通知书后____天内

注:①本表各项在送审招标文件时,应无例外一一填写,除“不适用”外,不留空白。如某日期暂时不能确定,可先填计划日期,并予说明。

②如某栏对本项目不适用,应在相应栏中注明“不适用”。任何对投标须知的修改均应在本表后的“修改表”中反映,并保持原条款号不变。本范本不再另列“修改表”,但投标人应于投标文件中列出。

③本表所指时间均为北京时间。

④本表由招标人填写。