



招投标 应用文写作

ZHAOBIAO TOUBIAO
YINGYONGWEN XIEZUO

黄河浪 / 编著

- 工程建设、货物采购、项目服务招投标工作者必备
- 机关团体招投标管理人员必备
- 高校工程、管理、财经专业师生必备

中国言实出版社

招标投标 应用文写作

ZHAOBIAO TOUBIAO
YINGYONGWEN XIEZUO

黄河浪 / 编著

中国言实出版社

图书在版编目(CIP)数据

招标投标应用文写作 / 黄河浪编著.

—北京：中国言实出版社，2010.11

ISBN 978-7-80250-361-8

I. ①招…

II. ①黄…

III. ①招标—应用文—写作；②投标—应用文—写作

IV. ①H152.3

中国版本图书馆CIP数据核字(2010)第200741号

出版发行 中国言实出版社

地 址：北京市朝阳区北苑路180号加利大厦5号楼105室

邮 编：100101

电 话：64924716（发行部） 64963101（邮 购）

64924880（总编室） 64928661（二编部）

网 址：www.zgyscbs.cn

E-mail：zgyscbs@263.net

经 销 新华书店

印 刷 北京燕龙印刷有限公司

版 次 2010年11月第1版 2010年11月第1次印刷

规 格 787 毫米×990 毫米 1/16 37印张

字 数 500千字

定 价 60.00元 ISBN 978-7-80250-361-8/H · 30

序 言

——创新务实

《招标投标应用文写作》选题创新，内容务实，理论系统，实践具体，方法正确，应用广泛，能够有效地帮助读者了解招标投标操作实务的专业知识，掌握相关文种的写作技巧，从而提高招标投标应用文种的写作水平。

招投标工作广泛适用于土木建筑、能源、交通、电讯、水电、城建、生态环境等基础设施，市政、教育、科技、文化、卫生、体育、农林、金融、商贸、旅游等公用事业以及货物采供、项目服务等领域，本书涉及煤炭、石油、化工、天然气、电力、铁道、公路、管道、水运、航空、邮政、电信、道路、桥梁、隧道、地铁、轻轨、水电气热、建材、机械、电子、机电、设备、电器等 300 多个行业产业的建设施工、勘察设计、质量监理、物资用品采购、水电气暖安装、环境装饰绿化等招标投标文书的写作。

我国经济建设需要大量招标投标应用文写作人才。随着《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国政府采购法》的颁布实施，中央政府、地方政府每年基础设施及公用事业建设投资规模约 10 万亿元，介入工程建设、货物采购、项目服务的招标投标单位约 16.8 万个，编写招标投标应用文书 500 多万种。

著名学者黄河浪先生潜心研究，勤奋耕耘，已出版 30 多部专著，发行 100 多万册，可谓是大有作为，成果丰硕，贡献社会，惠赐大众。这本《招标投标应用文写作》更是填补了我国公文写作领域的空白，有效解决了正确编写招标投标常用文书的实际问题，是我国迄今第一部系统而完整论述招标投标应用文写作方法的图书，具有广泛的应用价值。该书对广大工程建设、货物采购、项目服务招标投标文书编写工作人员学习、掌握、提高招标投标应用文写作专业知识、正确方法、专业能力具有很多指导作用。该书中的某些观点和论述，还有待于实践的再检验，进一步不断完善。希望黄河浪先生再接再厉，为招标投标应用文写作的研究、发展再创佳绩。

陈国栋

庚寅年夏于长安大学

目 录

序 言	1
第一章 招投标常用文书	1
第一节 招标公告及投标邀请书	1
一、招标公告编写编制内容	1
二、招标公告编写编制格式	1
三、招标公告写作范例	3
四、投标邀请书编写编制内容	5
五、投标邀请书编写编制格式	5
六、投标邀请书写作范例	7
第二节 投标资格预审文件	8
一、投标资格预审文件编写编制内容	8
二、投标资格预审文件编写编制格式	8
三、投标资格预审文件写作范例	24
第三节 投标须知	30
一、投标须知编写编制内容	30
二、投标须知编写编制格式	31
三、投标须知写作范例	43
第四节 招投标协议书	43
一、招投标协议书编写编制内容	43

2 招投标应用文写作

二、招标投标协议书编写编制格式.....	44
第五节 投标函.....	48
一、投标函编写编制内容.....	48
二、投标函编写编制格式.....	49
第六节 投标文件商务文书.....	53
一、投标文件商务文书编写编制内容.....	53
二、投标文件商务文书编写编制格式.....	54
第七节 投标文件技术文书.....	62
一、投标文件技术文书编写编制内容.....	62
二、投标文件技术文书编写编制格式.....	62
第八节 投标资格审查申请书.....	66
一、投标资格审查申请书编写编制内容.....	66
二、投标资格审查申请书编写编制格式.....	66
第二章 建设工程监理招标投标应用文.....	75
第一节 建设工程监理合同文件.....	75
一、建设工程监理合同文件编写编制内容.....	75
二、建设工程监理合同文件编写编制参考格式.....	76
第二节 合同文件附件.....	94
一、建设工程监理合同文件附件编写编制内容.....	94
二、建设工程监理合同文件附件编写编制参考格式.....	95
第三节 建设工程监理投标文件.....	101
一、建设工程监理投标文件编写编制内容.....	101
二、建设工程监理投标文件编写编制参考格式.....	102

目 录 3

第三章 建设工程施工招标投标应用文	141
第一节 建设工程施工招标图文	141
一、建设工程施工招标图文编写编制内容.....	141
二、建设工程施工招标图文编写编制参考格式.....	142
第二节 建设工程施工投标须知	150
一、建设工程施工投标须知编写编制内容.....	150
二、建设工程施工投标须知编写编制参考格式.....	151
第三节 建设工程施工招标投标合同协议书	160
一、建设工程施工招标投标合同协议书编写编制内容.....	160
二、建设工程施工招标投标合同协议书编写编制参考格式.....	161
第四节 建设工程施工技术规范	183
一、建设工程施工技术规范编写编制内容.....	183
二、建设工程施工技术规范编写编制参考格式.....	184
第五节 建设工程施工招标投标相关表格	189
一、建设工程施工投标相关表格编写编制内容.....	189
二、建设工程施工投标相关表格编写编制参考格式.....	190
第六节 建设工程施工标底	195
一、建设工程施工标底编写编制内容.....	195
二、建设工程施工标底编写编制参考格式.....	196
第七节 建设工程施工投标资格预审文件	203
一、建设工程施工投标资格预审文件编写编制内容.....	203
二、建设工程施工投标资格预审文件编写编制参考格式.....	204
第四章 货物采购招标应用文	212
第一节 货物采购招标的投标须知	212
一、货物采购招标的投标须知编写编制内容.....	212

4 招投标应用文写作

二、货物采购招标的投标须知编写编制参考格式	213
第二节 货物采购招标的商务条款	220
一、货物采购招标的商务条款编写编制内容	220
二、货物采购招标的商务条款编写编制参考格式	220
第三节 货物采购招标的合同条款	223
一、货物采购招标的合同条款编写编制内容	223
二、货物采购招标的合同条款编写编制参考格式	224
第四节 货物采购招标其他附件	231
一、货物采购招标其他附件编写编制内容	231
二、货物采购招标其他附件编写编制参考格式	233

第五章 电力工程招标投标应用文

.....	240
-------	-----

第一节 电力工程材料招标程序	240
一、电力工程材料招标程序编写编制内容	240
二、电力工程材料招标程序编写编制参考格式	242
第二节 电力工程材料投标资格预审	248
一、电力工程材料投标资格预审文件编写编制内容	248
二、电力工程材料投标资格预审文件编写编制参考格式	249
第三节 电力工程材料投标须知	252
一、电力工程材料投标须知编写编制内容	252
二、电力工程材料投标须知编写编制参考格式	253
第四节 电力工程材料招标合同条件	256
一、电力工程材料招标合同条件编写编制内容	256
二、电力工程材料招标合同条件编写编制参考格式	257
第五节 电力工程材料投标文件	267
一、电力工程材料投标文件编写编制内容	267

目 录 5

二、电力工程材料投标文件编写编制参考格式.....	267
第六节 电力工程材料招标投标其他附件.....	270
一、电力工程材料招标投标其他附件编写编制内容.....	270
二、电力工程材料招标投标其他附件编写编制参考格式.....	271
第七节 电力工程监理招标投标文书.....	277
一、电力工程监理招标投标文书编写编制内容.....	277
二、电力工程监理招标投标文书编写编制参考格式.....	278
第六章 物业管理招标投标应用文.....	294
第一节 物业管理项目招标文件.....	294
一、物业管理项目招标文件编写编制内容.....	294
二、物业管理项目招标文件编写编制参考格式.....	295
第二节 物业管理项目投标文件.....	300
一、物业管理项目投标文件编写编制内容.....	300
二、物业管理项目投标文件编写编制参考格式.....	302
第七章 建设工程勘察招标投标应用文.....	322
第一节 建设工程勘察招标投标前期文书.....	322
一、建设工程勘察招标投标前期文书编写编制内容.....	322
二、建设工程勘察招标投标前期文书编写编制格式.....	323
第二节 建设工程勘察招标文件.....	336
一、建设工程勘察招标文件编写编制内容.....	336
二、建设工程勘察招标文件编写编制参考格式.....	337
第三节 建设工程勘察招标文件附件.....	353
一、建设工程勘察招标文件附件编写编制内容.....	353
二、建设工程勘察招标文件附件编写编制参考格式.....	353

6 招投标应用文写作

第四节 建设工程勘察投标文件	359
一、建设工程勘察投标文件编写编制内容.....	360
二、建设工程勘察投标文件编写编制参考格式.....	360
第八章 建设工程设计招标投标应用文	378
第一节 建设工程设计招标投标前期文书	378
一、建设工程设计招标投标前期文书编写编制内容.....	378
二、建设工程设计招标投标前期文书编写编制格式.....	379
第二节 建设工程设计招标文件	395
一、建设工程设计招标文件编写编制内容.....	395
二、建设工程设计招标文件编写编制参考格式.....	396
第三节 建设工程设计招标文件附件	414
一、建设工程设计招标文件附件编写编制内容.....	414
二、建设工程设计招标文件附件编写编制参考格式.....	414
第四节 建设工程设计投标文件	421
一、建设工程设计投标文件编写编制内容.....	421
二、建设工程设计投标文件编写编制参考格式.....	422
第九章 招投标应用文写作范例	443
第一节 投标资格预审	443
一、招标公告（格式略）.....	443
二、投标资格预审文件.....	444
三、投标资格预审评审报告.....	459
第二节 招标文件的投标须知	460
一、工程概述及其他.....	462

目 录 7

二、招标文件内容及其他.....	466
三、合同条款及其他.....	472
四、开标及其他.....	476
五、合同授予标准及其他.....	479
第三节 招标文件投标须知附件.....	481
一、工程招标范围说明.....	481
二、工程施工评标办法.....	484
三、对中标人采购主要材料设备的要求.....	496
第四节 招标文件合同.....	497
一、合同协议书.....	497
二、通用合同条款.....	499
三、专用合同条款.....	499
第五节 工程规范和技术说明.....	517
一、一般要求及开办项目.....	517
二、工程规范和技术说明.....	521
三、特别说明.....	524
第六节 招标文件——图样、附件、评标报告.....	572
一、图样.....	573
二、附件.....	573
三、评标报告.....	574
主要参考文献.....	579
后 记.....	580

第一章 招投标常用文书

招投标常用文书是招标投标单位为建设工程项目招标投标而编写编制的文字和图表文书。

招投标常用文书的编写编制主要分为招标公告及投标邀请书、投标资格预审文件、投标须知、招投标协议书、投标函、投标文件商务文书、投标文件技术文书、投标资格审查申请书八个部分。

第一节 招标公告及投标邀请书

招标公告是项目建设单位通过媒体向社会公众及潜在投标人公示招标情况的一种常用文书。

投标邀请书是项目建设单位向拟定的潜在投标人发出参加项目投标邀请的一种告示文书。

一、招标公告编写编制内容

招标公告写作的主要内容包括：（1）招标人、招标项目、批准机关的名称；（2）招标项目概况介绍；（3）参加投标的条件；（4）投标申请人的资质要求；（5）获取资格文件的地点、时间；（6）资格文件售购；（7）资格申请书封面要求；（8）资格申请书送达要求；（9）资格预审结果告知办法；（10）招标文件的获取办法；（11）招标人及招标代理机构联系办法。

二、招标公告编写编制格式

招标公告（采用资格预审方式）

招标工程项目编号：

1.（招标人名称）的（招标工程项目名称），已由（项目批准机关名称）批准建设。现决定对该项目的工程施工进行公开招标，选定投标人。

2.本次招标工程项目的概况如下：

2 招投标应用文写作

2.1 说明（招标工程项目的性质、规模、结构类型、招标范围、标段及资金来源和落实情况等）；

2.2 工程建设地点为_____；

2.3 计划开工日期为____年____月____日，计划竣工日期为____年____月____日，工期____日历天；

2.4 工程质量要求符合（《工程施工质量验收规范》）标准。

3. 凡具备承担招标工程项目的能力建设行政主管部门核发的（建筑业企业资质类别、资质等级）及以上资质的法人或其他组织。自愿组成联合体的各方均应具备承担招标工程项目的相应资质条件；相同专业的施工企业组成的联合体，按照资质等级高低的施工企业的业务许可范围承揽工程。

4. 投标申请人须是具备建设行政主管部门核发的（建筑业企业资质类别、资质等级）及以上资质的法人或其他组织。自愿组成联合体的各方均应具备承担招标工程项目的相应资质条件；相同专业的施工企业组成的联合体，按照资质等级高低的施工企业的业务许可范围承揽工程。

5. 投标申请人可从（地点和单位名称）处获取资格预审文件，时间为____年____月____日至____年____月____日，每天上午____时____分至____时____分，下午____时____分至____时____分（公休日、节假日除外）。

6. 资格预审文件每套售价为（币种、金额、单位），售后不退。如需邮购，可以书面形式通知招标人，并另加邮费每套（币种、金额、单位）。招标人在收到邮购款后____日内，以快递方式向投标申请人寄送资格预审文件。

7. 资格预审申请书封面上应清楚地注明“（招标工程项目名称和标段名称）投标申请人资格预审申请书”字样。

8. 资格预审申请书须密封后，于____年____月____日____时以前送至____处，逾期送达或不符合规定的资格预审申请书将被拒绝。

9. 资格预审结果将及时告知投标申请人，并预计于____年____月____日发出资格预审合格通知书。

10. 凡资格预审合格的投标申请人，请按照资格预审合格通知书中确定的时间、地点和方式获取招标文件及有关资料。

招标人：_____

办公地址：_____

邮政编码：_____

联系电话：_____

传真：_____

联系人：_____

招标代理机构：_____

办公地址：_____

邮政编码: _____

联系电话: _____

传真: _____

联系人: _____

日期: ____年____月____日

三、招标公告写作范例

××国贸中心工程施工招标公告

项目名称: ××市××国贸中心工程施工承包商招标

业主名称: ××市××房地产开发有限公司

××市××国贸中心工程是××市重点工程之一,由××省××市××房地产开发有限公司投资兴建。经××省××市发展计划委员会《×计投(2007)第328号》、《×计投(2008)第418号》、《×计投(2009)第161号》文件批准,对工程施工承包商进行招标,现公告如下:

1. 招标项目基本情况

该工程位于××市彭城路、解放路、大同街及青年路之间,是××市商业区中心。总建筑面积12万m²,地下两层,地上二十八层,两座塔楼,框架剪力墙结构,人工挖孔灌注桩基础,建设总投资近2亿元人民币。图样由北京中环工程设计监理有限责任公司设计,已经完成,工程前期准备工作已经就绪。

2. 资格预审文件的获取

(1)有意向的、具备房屋建设工程总承包一级资质或工业与民用建筑一级资质的企业申请人,可在下述时间和地点购买资格预审文件:

时间: 2009年12月6~16日,每天8:00~17:00

地点: ××省××市彭城南路382号

热线电话:

联系人:

(2)资格预审文件每份售价300元人民币,售后不退。

3. 投标人资格预审文件递交时间

2009年12月20日14:00~17:00

××市××房地产开发有限公司

施工招标资格预审通告

××至××公路××至××段工程项目经国家发展和改革委员会批准建设。现该项目经国家发改委(计基础[2009]238号)文批准,已列入基本建设计划,建设资金已基本落实,××省高速公路有限责任公司(招标人)拟在全国范围内

4 招投标应用文写作

对施工单位公开招标，并按照国家有关规定进行资格预审。

1. 工程概况

(1) 工程名称：青岛至银川公路齐河至夏津段工程。

(2) 工程地点：山东省齐河、禹城、高唐、夏津。

(3) 工程规模：该工程项目全长 88.38KM；技术等级为高速公路；地形类别为平原微丘区；双向四道；设计时速 120KM；路基宽 28M。

(4) 合同段划分及主要工程量：

全线共分六个合同段，各合同工程主要内容为路基、路面、桥涵、互通等土建工程。

一合同：K0 + 000 – K15 + 000；设互通立交 2 处；分离立交 2 处；大桥 2 座；中桥 2 座；天桥 1 座；通道 27 道；涵洞 22 道。

二合同：K15 + 000 – K32 + 880；设分离立交 4 处；特大桥 1 座；中桥 1 座；小桥 1 座；天桥 2 座；通道 37 道；涵洞 24 道。

三合同：K32 + 840 – K43 + 880；设互通立交 1 处；分离立交 4 处；中桥 1 座；小桥 1 座；天桥 1 座；通道 25 道；涵洞 7 道。

四合同：K43 + 880 – K55 + 840；设互通立交 1 处；分离立交 3 处；中桥 3 座；小桥 1 座；通道 17 道；涵洞 9 道。

五合同：K55 + 840 – K70 + 800；设分离立交 4 处；特大桥 1 座；中桥 1 座；小桥 1 座；天桥 1 座；通道 38 道；涵洞 7 道。

六合同：K70 + 800 – K88 + 388.33；设互通立交 1 处；分离立交 3 处；中桥 5 座；小桥 1 座；天桥 1 座；通道 42 道；涵洞 8 道。

(5) 计划工期 36 个月。

2. 申请资格预审的条件

凡具有独立法人资格。持有建设部、兼营公路施工一级以上资质、交通部公路施工一级资信，并有同等工程项目的施工经验、业绩，且具有良好信誉的施工企业。均可申请参加本项目一个施工标段的资格预审。本项目不接受联合体形式的申请。

3. 资格预审文件购买

有兴趣的投标人，请于 2009 年 12 月 16 日至 17 日上午 8:30 至 11:30，下午 2:00 至 4:00，持资质、资信及营业执照的原件和法人委托书、单位介绍信及个人身份证件到指定地点购买资格预审文件，逾期不售，售后不退。

特此公告。

× × 省高速公路有限责任公司

四、投标邀请书编写编制内容

投标邀请书写作的主要内容包括：(1)投标人、招标人、招标项目、批准机关的名称；(2)招标项目概况介绍；(3)参加投标的要求；(4)获取资格文件的地点、时间；(5)资格文件售购说明；(6)资格申请书封面要求；(7)资格申请书送达要求；(8)资格审查结果告知办法；(9)招标文件获取办法；(10)招标人及招标代理人联络办法。

五、投标邀请书编写编制格式

投标邀请书（采用资格预审方式）

招标工程项目编号：_____

致：(投标人名称)

1.(招标人名称)的(招标工程项目名称),已由(项目批准机关名称)批准建设。现决定对该项目的工程施工进行邀请招标,选定投标人。

2.本次招标工程项目的概况如下：

2.1 说明招标工程项目的性质、规模、结构类型、招标范围、标段及资金来源和落实情况等；

2.2 工程建设地点为_____；

2.3 计划开工日期为____年____月____日，计划竣工日期为____年____月____日，工期____日历天；

2.4 工程质量要求符合(《工程施工质量验收规范》)标准。

3.如你方对本工程上述(一个或多个)招标工程项目(标段)感兴趣，可向招标人提出资格预审申请，只有资格预审合格的投标申请人才有可能被邀请参加投标。

4.请你方从(地点和单位名称)获取资格预审文件，时间为____年____月____日至____年____月____日，每天上午____时____分至____时____分，下午____时____分至____时____分(公休日、节假日除外)。

5.资格预审文件每套售价为(币种、金额、单位)，售后不退。如需邮购，可以书面形式通知招标人，并另加邮费每套(币种、金额、单位)。招标人在收到邮购款后____日内，以快递方式向投标申请人寄送资格预审文件。

6.资格预审申请书封面上应清楚地注明“(招标工程项目名称和标段名称)投标申请人资格预审申请书”字样。

7.资格预审申请书须密封后，于____年____月____日____时以前送至(地点和单位名称)，逾期送达的或不符合规定的资格预审申请书将被拒绝。

8.资格预审结果将及时告知投标申请人，并预计于____年____月____日发出

6 招投标应用文写作

资格预审合格通知书。

9. 凡资格预审合格并被邀请参加投标的投标人，请按照资格预审合格通知书中确定的时间、地点和方式获取招标文件及有关资料。

招标人：_____（盖章）

办公地点：_____

邮政编码：_____

联系电话：_____

传真：_____

联系人：_____

招标代理机构：_____（盖章）

办公地址：_____

邮政编码：_____

联系电话：_____

传真：_____

联系人：_____

日期：____年____月____日

投标邀请书（采用资格后审方式）

招标工程项目编号：_____

致：（投标邀请人名称）

1.（招标人名称）的（招标工程项目名称），已由（项目批准机关名称）批准建设。现决定对该项目的工程施工进行邀请招标，选定投标人。

2. 本次招标工程项目的概况如下：

2.1 说明（招标工程项目的性质、规模、结构类型、招标范围、标段及资金来源和落实情况等）；

2.2 工程建设地点为_____；

2.3 计划开工日期为____年____月____日，计划竣工日期为____年____月____日，工期____日历天；

2.4 工程质量要求符合（《工程施工质量验收规范》）标准。

3. 本工程对投标申请人的资格审查采用资格后审方式，主要资格审查标准和内容详见招标文件中的资格审查文件，只有资格审查合格的投标申请人才有可能被授予合同。

4. 如你方对本工程上述（一个或多个）招标工程项目（标段）感兴趣，请从（地点和单位名称）处购买招标文件、资格审查文件和相关资料。时间为____年____月____日至____年____月____日，每天上午____时____分至____