

# 海南省人民检察院“两房”配套信息化 建设多业务应急保障系统项目

招标编号：0773-1741GNHN00661

## 询 价 文 件

采 购 人：海南省人民检察院

代理机构：中金招标有限责任公司

二〇一七年四月

# 目 录

第一章	询价公告	3
第二章	供应商须知	5
第三章	合同主要条款	13
第四章	货物需求一览表及技术规格	18
第五章	询价响应文件（格式）	22
第六章	评审办法	31

# 第一章 询价公告

中金招标有限责任公司（以下简称“采购代理机构”）受海南省人民检察院（以下简称“采购人”）委托，邀请国内的合格供应商就海南省人民检察院“两房”配套信息化建设多业务应急保障系统项目所需的货物及相关服务进行询价采购，欢迎合格的供应商参加。

## 一、询价范围：

本次招标方式为 询价，不分包，数量：一批，具体要求详见询价文件第四章“货物需求一览表及技术规格”。

## 二、供应商资格要求：

2.1、在中华人民共和国注册，具有独立承担民事责任能力的法人（需提供营业执照副本复印件、税务登记证复印件、组织机构代码证复印件，已办理三证合一的，需提供新版的营业执照复印件，以上资料加盖公章）；

2.2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（需要提供 2016 年度企业财务报表复印件加盖公章）。

2.3 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供 2017 年任一个月纳税、社保记录复印件加盖公章）；

2.4、必须提供参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录的声明函（加盖单位公章）；

2.5、必须为未被列入信用中国网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))、中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))渠道信用记录失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人；

2.6、本项目不接受联合体投标；

2.7、购买本项目询价文件且缴纳询价保证金。

## 三、询价文件获取：

有意向的供应商可从 2017 年 05 月 16 日至 05 月 18 日上午 8：30 时至下午 17：00 时(北京时间)在海口市蓝天路 12 号国机中洋公馆（金银岛大酒店旁）2 栋 602 室 购买询价文件，本询价文件售价为 200 元人民币，售后不退。购买询价文件时请携

带企业营业执照副本复印件、经办人授权书、经办人身份证复印件（以上材料均需加盖公章）。

**四、** 询价响应文件递交截止时间 2017 年 05 月 22 日 10 时 00 分（北京时间）。所有询价文件递交到海口市蓝天路 12 号国机中洋公馆（金银岛大酒店旁）2 栋 602 室。迟交的询价响应文件将不被接受。

定于 2017 年 05 月 22 日 10 时 00 分（北京时间）在海口市蓝天路 12 号国机中洋公馆（金银岛大酒店旁）2 栋 602 室进行询价，届时请供应商的法人或经正式授权的代表参加。

**五、** 购买了询价文件的供应商，如果有特殊情况不能参加此次询价，请在询价前一天以书面形式通知采购代理机构（中金招标有限责任公司）。

**六、** 公告发布媒介：中国海南政府采购网、中国采购与招标网。

采 购 人：海南省人民检察院

联系人： 邬先生

电 话：0898-65315351

采购代理机构：中金招标有限责任公司

详细地址：海口市蓝天路 12 号国机中洋公馆（金银岛大酒店旁）2 栋 602 室

电 话：0898-68554335 传 真：0898-68556331

联系人：邢先生

## 第二章 供应商须知

### 一、前附表

条款号	内 容
1	项目名称：海南省人民检察院“两房”配套信息化建设多业务应急保障系统项目 招标编号：0773-1741GNHN00661
2	采购人名称：海南省人民检察院 联系人： 邬先生 电 话：0898-65315351 采购代理机构：中金招标有限责任公司 详细地址：海口市蓝天路12号国机中洋公馆（金银岛大酒店旁）2栋602室 联系人：邢先生 电 话：0898-68554335 传 真：0898-68556331
3	供应商资格要求： 2.1、在中华人民共和国注册，具有独立承担民事责任能力的法人（需提供营业执照副本复印件、税务登记证复印件、组织机构代码证复印件，已办理三证合一的，需提供新版的营业执照复印件，以上资料加盖公章）； 2.2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（需要提供2016年度企业财务报表复印件加盖公章）。 2.3 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供2017年任一个月纳税、社保记录复印件加盖公章）； 2.4、必须提供参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录的声明函（加盖单位公章）； 2.5、必须为未被列入信用中国网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)渠道信用记录失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人； 2.6、本项目不接受联合体投标；

	2.7、购买本项目询价文件且缴纳询价保证金。
4	<p>递交询价保证金方式：从供应商账户转账</p> <p>询价保证金递交时间：须在投标文件递交日期前（2017 年05月19日17:30前）到达以下指定帐户</p> <p>询价保证金的金额：人民币5000元；</p> <p>开户单位：中金招标有限责任公司</p> <p>开户银行：中国邮政储蓄银行海南省海口市海府一横路支行</p> <p>帐 号：100354935050014444</p>
5	询价有效期：自询价截止时间起不少于 60 天
6	询价响应文件的份数：正本 1 份、 副本 2 份
7	询价响应文件递交至：海口市蓝天路 12 号国机中洋公馆（金银岛大酒店旁）2 栋 602 室
8	询价文件递交截止时间：2017 年 05 月 22 日 10 时 00 分
9	<p>询价时间：2017 年 05 月 22 日 10 时 00 分</p> <p>询价地点：海口市蓝天路 12 号国机中洋公馆（金银岛大酒店旁）2 栋 602 室</p>
10	评审标准和方法：详见询价文件第六章
11	采购代理服务费：详见“供应商须知”第 28 条
12	<p>交货地点：采购人指定地点</p> <p>工期：合同签订后 60 天内完成供货，并安装、调试完毕。</p>
13	询价文件的澄清：投标截止日期前以书面形式（包括信函或传真）通知。
14	询价文件的修改：投标截止日期前以书面形式（包括信函或传真）通知。
15	<p>1. 本项目采购预算金额：¥905000.00 元（玖拾万零伍仟元整）</p> <p>2. 招标代理服务费由成交供应商支付</p> <p>3. 中标人与采购人签订采购合同后，须在 2 个工作日内把采购合同送到我公司进行盖章见证和公示。</p>

## 二、采购人与供应商

### 1. 适用范围

1.1 本询价文件仅适用于本询价公告中所述货物和服务的采购。

### 2. 定义

2.1 采 购 人：详见第二章供应商须知前附表

2.2 “采购代理机构”是指中金招标有限责任公司。

2.3 “供应商”是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其它组织或者自然人。

3. 合格供应商：详见第二章供应商须知（供应商资格要求）

### 4. 供应商代表

4.1 指全权代表供应商参加询价活动并签署询价响应文件的人。如果供应商代表不是法人代表，须持有《法人代表授权书》（格式详见附件）。

### 5. 询价费用

5.1 不论询价的结果如何，供应商应自行承担所有与准备和参加询价有关的全部费用。采购代理机构和采购人在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

## 三、 询价文件

### 6. 询价文件的构成

6.1 要求提供的货物和服务、询价过程和合同条款在询价文件中均有说明。询价文件共六章，各章的内容如下：

第一章 询价公告

第二章 供应商须知

第三章 合同条款

第四章 货物需求一览表及技术规格

第五章 询价文件（格式）

第六章 评审办法

6.2 供应商应仔细检查询价文件是否齐全，如有缺漏，请及时与采购代理机构联系。

## **7. 询价文件的澄清修改**

- 7.1 供应商在收到询价文件后，若有疑问需要澄清，应于递交询价响应文件截止日前以书面形式（包括书面文字、传真等）向采购代理机构提出，采购代理机构将以书面形式进行答复，同时采购代理机构有权将答复内容（包括所提问题，但不包括问题来源）分发给所有购买了同一询价文件的供应商。
- 7.2 采购代理机构可以视采购具体情况推迟询价截止时间和询价时间，并将变更时间书面通知购买询价文件的供应商。

## **四、询价响应文件的编制**

### **8. 询价的语言**

- 8.1 供应商提交的询价响应文件以及供应商与采购代理机构就有关询价的所有函电均应使用中文。

### **9. 询价响应文件的构成**

- 9.1 供应商应按照第五章询价响应文件格式完整地填写询价响应书、报价表以及询价文件中规定的其他内容。

### **10. 报价**

- 10.1 供应商应在报价表上标明本次询价拟提供货物的单价和总价(包含安装、调试、培训及其它附带服务的费用)。每一件货物只允许有一个报价，任何有选择的报价将不予接受。
- 10.2 供应商如需用外汇购入某些货物，须折合人民币(包含进口环节税)计入总报价中。
- 10.3 询价应以人民币报价。

### **11. 技术性能及质量服务要求的响应**

- 11.1 询价货物技术说明应按照询价文件的要求就所供货物的技术规格、配置要求、技术参数和性能指标等方面逐条做出详细、实质性地说明，并申明与技术规格条文的偏差和例外。

### **12. 证明供应商合格和资格的文件**

- 12.1 供应商应提交证明其有资格参加询价和成交后有能力履行合同的财务、技术、生产能力等文件、并作为其询价响应文件的一部分。
- 12.2 询价文件中要求的其他资格证明文件。



### 13. 询价保证金

13.1 供应商须在询价截止时间之前从供应商账户向指定账户提交询价保证金，采用电汇或转账的方式，作为其询价响应文件的一部分，具体详见第二章“供应商须知前附表”。

13.2 供应商未按第 13.1 条要求提交询价保证金的，采购代理机构将视其为非响应性询价而予以拒绝。

13.3 成交供应商的询价保证金，在采购合同签订后 5 个工作日内退还。未成交供应商的询价保证金，在成交通知书发出后 5 个工作日内无息退还。

13.4 下列任何情况发生时，询价保证金将被没收：

- (1) 供应商在询价文件规定的询价有效期内撤回其询价响应文件；
- (2) 成交供应商未按规定签订合同；
- (3) 成交供应商未按规定缴付采购代理服务费。

### 14. 询价有效期

14.1 投标有效期为从开标截止之日起计算的 **60 天**，有效期短于此规定的询价响应文件将被视为无效。

14.2 在特殊情况下，采购人可于投标有效期满之前，征得供应商同意延长投标有效期，要求与答复均应以书面形式进行。供应商可以拒绝接受这一要求而放弃询价，询价保证金将尽快无息退还。同意这一要求的供应商，无需也不允许修改其询价响应，但须相应延长询价保证金的有效期。受投标有效期制约的所有权利和义务均应延长至新的有效期。

### 15. 询价响应文件的数量、签署及形式

15.1 供应商应按文件中规定的数量递交询价响应文件，在每一份询价响应文件必须编制目录并逐页编码，装订成册。

15.2 询价响应文件须按询价文件的要求执行，每份询价响应文件均须在封面上清楚标明“正本”或“副本”字样，“正本”和“副本”具有同等的法律效力；“正本”和“副本”之间如有差异，以正本为准，，其中**正本壹份、副本贰份，副本可以是正本的复印件。**

15.3 询价响应文件中文字材料需打印或用不褪色墨水书写，询价响应文件由法定代表人或授权代表签字地方，须由法定代表人或授权代表签字确认并加盖供应商单位公章。

15.4 询价响应文件不得涂改和增删，如要修改错漏处，必须由法人代表或其授权人在修改处签字确认并加盖公章。

15.5 询价响应文件未按上述规定的不能通过初步审查。

## 五、 询价响应文件的递交

### 16. 询价响应文件的密封及标记

16.1 投标人应将询价响应文件正本和所有副本分别密封在两个专用袋（箱）中（正本一包，副本一包），并在专用袋（箱）上标明“正本”、“副本”字样，“正本”、“副本”密封口处应由法定代表人或授权代表签字确认并加盖公章。

“正本”、“副本”、封皮上均应写明：

致：中金招标有限责任公司

项目名称：海南省人民检察院“两房”配套信息化建设多业务应急保障系统项目  
项目编号：0773-1741GNHN00661

注明：“请勿在本次招标项目开标时间前启封”

供应商名称、联系人姓名和电话

16.2 询价响应文件未按上述规定密封和标记者，采购人将拒绝接受其询价响应文件，并退回投标人。

### 17. 询价截止时间、地点

17.1 询价响应文件必须在询价公告中规定的递交截止时间前送达指定的询价地点。

### 18. 迟交的询价响应文件

18.1 采购代理机构将拒绝并原封退回在本须知第 17 条规定的询价截止期后收到的任何询价响应文件。

### 19. 询价响应文件的撤回

19.1 从询价截止时间至询价有效期期满这段时间内，供应商不得撤回其询价响应文件，否则其询价保证金将按照本须知第 13.4 条的规定被没收。

## 六、 询价及成交供应商的确定

### 20. 公开报价

20.1 采购代理机构在“询价公告”中规定的时间和地点主持公开报价。公开报价时邀请所有供应商代表参加。参加公开报价的代表应签名报到以证明其出席。

20.2 监督部门或供应商代表查验询价响应文件密封情况，确认无误后公开报价。

20.3 公开报价时，采购代理机构将宣读供应商名称、总报价、工期、以及采购代理机构认为合适的其他内容。采购代理机构将做报价记录。

20.4 在公开报价时没有启封和宣读的询价响应文件，在评审时将不予考虑，并将原封退回给供应商。

## 21. 询价小组

21.1 采购代理机构将根据询价项目的特点依法组建询价小组，询价小组组成成员 3 名，由 2 名专家和 1 名用户代表组成。

注：专家从海南省政府政务中心综合评标专家库中随机抽取。

21.2 公开报价后，询价小组将按照询价文件规定的评审标准和方法开展评审工作，负责审议所有询价文件，并决定成交商。

## 22. 询价文件的澄清

22.1 在评审期间，询价小组可要求供应商对其询价文件进行澄清，但澄清不得对价格等实质性内容做任何修改。有关澄清的要求和答复均应以书面形式提交，由其授权的代表签字。

## 23. 评审标准和方法

23.1 询价小组将按照第六章《评审办法》之规定，只对确定为实质上响应询价文件要求的询价响应文件进行评价和比较。

23.2 评审准备 询价响应文件初步评审（符合性审查和资格性审查） 询价响应文件的比较与评价（从商务、技术两方面进行比较与评价） 通过审查的供应商按价格由低到高顺序排列，并确定价格最低的供应商为成交供应商。

## 24. 评审过程的保密

24.1 从询价之日起至授予合同时止，凡是与评审过程、评审内容有关的资料以及授标意见等，均不得向供应商及与询价无关的其他人员透漏。

24.2 在评审过程中，如果供应商试图在询价响应文件的审查、澄清、比较及授予合同等方面向参与评审的人员施加任何影响，都将会导致其询价响应文件被拒绝。

# 七. 授予合同

## 25. 合同授予标准

25.1 询价小组审查成交候选供应商是否有能力满意地履行合同。

25.2 授予合同时还要考虑成交候选供应商的财务、技术和生产能力，其依据是审查供应商提交的资格证明文件和询价小组认为必要的、合适的资料。

25.3 如果审查通过，询价小组把合同授予该供应商；如果审查没有通过，询价小组将对下一个成交候选供应商能否履行合同作类似的审查。

## **26. 成交通知书**

26.1 公示期结束后，采购代理机构将向成交供应商发出成交通知书。

26.2 成交通知书是合同的一个组成部分。

26.3 当成交通知书发出后，采购代理机构将通知所有未成交的供应商，同时按照本须知第 13.3 条的规定退还所有询价保证金。

## **27. 签订合同**

27.1 成交供应商应按成交通知书规定的时间、地点与采购人签订合同，否则按询价有效期内撤回其询价响应文件处理。

27.2 询价文件、成交供应商的询价响应文件及询价过程中有关澄清文件均应作为签订合同的依据。

## **28. 采购代理服务费用**

采购代理服务费用由成交供应商支付。

# 第三章 合同主要条款

## 一、合同通用条款

### 1. 定义

本合同下列术语应解释为：

1.1 “合同”系指甲方和乙方（以下简称合同双方）签署的、合同格式中列明的合同双方所达成的协议，包括所有的附件、附录和构成合同的所有文件。

1.2 “合同价”系指根据合同规定，乙方在完全履行合同义务后甲方应付给乙方的价格。

1.3 “货物（含软件及相关服务）”系指乙方按合同要求，须向甲方提供的一切设备、机械、仪器、备件、工具、技术及手册等有关资料。“工程”系指按合同要求进行施工。

1.4 “服务”系指根据合同规定乙方承担与供货有关的所有辅助服务，如运输、保险以及其它的服务，如安装、调试、提供技术援助、培训及其他类似的义务。1.5 “甲方”系指购买货物（含软件及相关服务）的单位。

1.6 “乙方”系指根据合同规定提供货物（含软件及相关服务）和服务的制造商或代理商。

1.7 “现场”系指将要进行货物（含软件及相关服务）安装和调试的地点。

### 2. 技术规范

提交货物（含软件及相关服务）的技术规范应与招标文件的技术规范和技术规范附件（如果有的话）及其投标文件的规格响应表（如果被甲方接受的话）相一致。若技术规范中无相应说明，则以国家有关部门最新颁布的相应标准及规范为准。

### 3. 专利权

乙方须保障甲方在使用该货物（含软件及相关服务）或其任何一部分时不受到第三方关于侵犯专利权、商标权、版权、专有技术等权利的指控。如果任何第三方提出侵权指控，乙方须与第三方交涉并承担可能发生的一切损失和费用。

### 4. 包装要求

除合同另有规定外，乙方提供的全部货物（含软件及相关服务），均应采用相应的标准保护措施进行包装，使包装适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防粗暴装卸，

确保货物（含软件及相关服务）安全无损运抵现场。由于包装不善所引起的货物（含软件及相关服务）锈蚀、损坏和损失均由乙方承担。

## **5. 交货方式**

乙方负责办理运输和保险，将货物（含软件及相关服务）运抵现场。有关运输和保险的一切费用由乙方承担。所有货物（含软件及相关服务）运抵现场的日期为合同约定的工期之前。

## **6. 验收**

合同生效后，主要设备到达目的地，经安装、调试、技术培训且全部建设完成后，投标人向业主提请验收。采购人在接到投标人通知的 10 天内派人到现场负责组织验收。

## **7. 质量保证**

7.1 乙方应保证货物（含软件及相关服务）是全新的，未使用过的，是用一流的工艺和最佳材料制造而成的，并完全符合合同规定的质量、规格和性能要求。乙方应保证所提供的货物（含软件及相关服务）经正确安装、正常运转和保养在其使用寿命期内应具有满意的性能。

7.2 质保期内，如果货物（含软件及相关服务）的质量与合同不符，或证实货物（含软件及相关服务）是有缺陷的，包括潜在缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方应在十日内以书面形式通知乙方，提出索赔。乙方在收到通知后十日内应免费维修或更换有缺陷的货物（含软件及相关服务）或部件。

7.3 除合同专用条款规定外，合同项下货物（含软件及相关服务）的质量保证期为自货物（含软件及相关服务）通过最终验收起 12 个月。

## **8. 违约赔偿**

8.1 除不可抗力外，如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，乙方需承担违约责任，并支付赔偿金。违约金额应按迟交货物（含软件及相关服务）或未提供服务交货价的 1% 计收，但违约金的最高限额为迟交货物（含软件及相关服务）或没有提供服务的合同价的 5%。

8.2 除不可抗力外，如果甲方没有按照合同规定的时间支付合同款项，甲方需承担违约责任，并支付违约金。违约金额应按延迟支付金额的 1% 计收，但违约金的最高限额为延迟支付金额的 5%。

## **9. 不可抗力**

9.1 如果双方中任何一方由于战争、严重火灾、水灾、台风和地震以及其它经双方

同意属于不可抗力事故，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予以延长，延长的期限应相当于事故所影响的时间。

9.2 受事故影响的一方应在不可抗力事故发生后尽快以电报、传真或电传通知另一方，并在事故发生后 14 天内，将有关部门出具的证明文件用特快专递寄给或送给另一方。如果不可抗力影响时间延续 120 天以上，双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

## **10. 仲裁**

10.1 甲、乙双方应通过友好协商，解决在执行本合同中所发生的或与本合同有关的一切争端，如果协商仍得不到解决，任何一方均可按“中华人民共和国合同法”规定提交调解和仲裁。

10.2 仲裁裁决应为终局裁决，对双方均具有约束力。

10.3 在仲裁期间，除正在进行仲裁的部分外，合同其它部分继续执行。

## **11. 合同生效及其它**

11.1 合同在双方签字盖章后生效。

11.2 如需修改或补充合同内容，经协商，甲、乙双方应签署书面修改或补充协议并经采购代理机构鉴证，该协议将作为本合同的一个组成部分。

## 二、合同专用条款部分

甲方：\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_

甲、乙双方根据 2017 年 月 日 海南省人民检察院“两房”配套信息化建设多业务应急保障系统项目（招标编号：0773-1741GNHN00661）设备招标采购评标的结果和“招标文件”的要求，并经双方协商一致，达成如下合同：

### 一、合同文件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分：

招标文件合同条款

投标人提交的投标函和投标报价表

招标采购中标品目清单

中标通知书

### 二、质量要求及乙方对质量负责条件和期限：

乙方提供的设备必须是全新（包括零部件）的设备。有关设备必须符合国家检测标准，或具有有关质检部门出具的产品检验合格证明。

乙方对所提供的设备须提供 1 年免费保修期，保修期内非因甲方的人为原因而出现质量问题，由乙方负责。乙方负责包换、包修或者包退，并承担修理、调换或退货的实际费用。在保质期满后，乙方应保证以合理的价格，长期提供备件和保养服务，当发生故障时，乙方应按保质期内同样的要求进行维修处理，合理收取维修费。

### 三、工期、地点及方式：

为配合招标人紧急采购，设备及时到位的需求，中标供应商不得延误合同签订、仪器设备交付时间。进口仪器设备合同签订后 天内，国产仪器设备合同签订后 天内必须发货到业主指定地点安装调试，由甲、乙双方共同组织验收。设备运送产生的费用，由乙方负责。

### 四、付款方式：

- 1、合同签订三日内，甲方向乙方支付合同总价款的 50%预付款；
- 2、主要设备进场后三日内，甲方向乙方支付合同总价款的 30%工程进度款；
- 3、验收合格后三日内，甲方向乙方支付剩余 20%款项。



**五、违约责任：**

按《中华人民共和国合同法》执行。

**六、因质量问题发生争议，由国家和当地政府指定的技术单位进行质量鉴定，该鉴定结论是终局的，买卖双方应当接受。**

**七、本合同发生争议产生的诉讼，由合同签订所在地人民法院管辖。**

**八、本合同一式四份，买、卖、招标机构三方及财政采购监管部门各执一份，均具同等效力。**

**九、本合同经甲方、乙方、鉴证三方签字、盖章并在鉴证方收到乙方的履约保证金后，合同即生效。**

甲方：（盖章）

乙方：（盖章）

地址：

地址：

定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

电话：

电话：

开户银行：

开户银行：

银行帐号：

银行帐号：

2017年 月 日

2017年 月 日

鉴证方：中金招标有限责任公司

鉴证方代表：

电 话：0898—68556335

2017年 月 日

**采购代理机构声明：本合同标的经采购代理机构依法定程序采购，合同主要条款内容与招投标文件的内容一致。**

## 第四章 货物需求一览表及技术规格

说明：

如货物需求一览表中的技术规格要求不明确或有误的，请以详细、正确的规格要求填写报价表和规格偏离表。

序号	货物名称	详细技术规格 (本一览表中所要求的详细技术规格作为最低参考条件，报价人可就此技术规格进行竞标报价，所报的技术参数实质上必须相当于或优于本一览表中提供的技术规格。)	数量	单位
1	多业务应急保障系统	<p><b>一、性能要求</b></p> <p>★1. 内置应急备份平台，数据同步传输和虚拟化系统；</p> <p>2. 4U 设备，配置 SSD 作为系统存储介质提升性能；</p> <p>3. 盘位：≥24 个，支持 SATA/SAS 硬盘混插，最大可支持单机容量≥96TB；支持存储容量在线扩展，无扩展容量上限；容量：≥96TB，SATA 企业级硬盘；IO 吞吐率 300Mb/s；支持硬件级 RAID 0, 1, 10, 5, 50, 6, 60 等多种 RAID 方式，并且不同 RAID 方式可以并存，支持在线扩展能力；</p> <p>4. 标配：128GB 高速缓存，最大可扩容≥192GB；配备千兆以太网接口≥6 个，支持网络接口冗余、多重访问，支持多网卡绑定，支持万兆网卡扩展；支持 4/8Gb 光纤通道接口，可接入 SAN 网络；</p> <p>5. 存储专用处理器≥4 个至强 6 核处理器；电源：热插拔 750W，AC 电源≥2 个，1+1 冗余；最大支持 256 个快照点，支持 24 台服务器应急保障服务。</p> <p><b>二、功能要求</b></p> <p>★1. 要求国产自主知识产权，非 OEM 产品，全中文操作界面；支持数据库系统、中间件系统、文档管理系统、邮件系统、域控、安全管理平台、等各类应用服务器工作负载应急接管；接管后系统与采购人使用的原服务器系统的配置、数据内容等须完全一致，如 IP 地址/MAC 地址/系统口令/软件配置/加密压缩等完全一致，无需人为干预和人为配置。</p> <p>2. 平台能够监测服务器 CPU/内存/网络/IO 等性能，对数据库/中间件等其他应用能够监控运行状况；能够模拟用户访问方式对各种应用服务提供运行安全监控，支持用户自定义数据库、应用监控脚本的运行。并提供基于事件的统计报表、生成图表，提供邮件、短信等通知手段。对备份系统各种状况进行统计和报警，并提供各种统计报表。（须对该功能提供功能截图）</p> <p>★3. 平台能够对机房所有 X86 业务系统任意多台设备故障提供应急接管能力（随机保障的能力范围指标不少于 100 台），接管所需时间不超过 10 分钟（不接受采用预先配置虚拟机双机方式实现应急接管），并且允许跨多 VLAN 同时接管。能从任意时间点同时启动应急系统，配置接管不可以更改原设备配置，机房任意设备的软硬件故障都能够随时整体接管。应急系统必须支持系统、应用、数据的实时同步。（须对该功能实现步骤截图。截图要体现：A. 在同一 WEB 界面内</p>	1	套

	<p>体现多个硬盘快照点时间轴;B. 通过快照点可以配置启动应急界面: C. 能通过产品自身 WEB 界面来控制 and 操作应急系统桌面)。</p> <p>4. 支持 Windows server 2000SP4 版本及以上的 Windows 服务器操作系统; 支持内核 2.6.9 版本及以上的 linux 服务器操作系统; 支持 WinXP、Win7 等桌面操作系统; 支持各种数据库类型 Oracle、SQL Server、Sybase、DB2、达梦、Exchange 邮件、Notes 邮件等; 支持 Oracle、DB2 裸分区复制, 支持 WINDOWS 动态盘和 Linux LVM 复制迁移。</p> <p>5. 应急接管系统支持 Windows、Linux 平台, 同时支持物理机和虚拟机, 应急接管系统与备份数据存储空间完全独立, 应急接管系统故障将不会影响备份数据, 减少病毒感染机率, 应急接管系统与备份数据存储空间整合成为一体, 无需再额外配备备份存储服务器。</p> <p>★6. 产品须包含应用仿真演练功能模块 (投标时提供此模块的计算机软件著作权登记证书复印件)。能够模拟各种业务应用系统除硬件外完全一致的仿真环境。仿真系统必须与原应用保持一致 (系统环境及配置, 程序软件, 分区各种属性, 加密环境等完全一致), 适用于容灾演练、补丁测试, 培训等场景。</p> <p>★7. 仿真演练系统能够产生任意多个生产业务系统版本, 任何版本都可以直接启动进行仿真演练, 仿真演练过程对生产系统及保护任务无任何影响。可对演练过程进行手动/自动的流程化记录保存, 包括截图、日志等形式, 对演练进行全流程管理。支持用户同一套业务包含多台主机的整套环境的模拟; 不接受手动搭建、配置任何模块。(须对该功能实现步骤截图。截图要体现:A. 能任意在任意时间点上生成仿真应用环境, 能够随意删除仿真系统; B. 仿真系统能任意加载其他设备备份的虚拟硬盘文件用于演练; C. 能对一个原设备同时启动多个版本仿真环境演练)。</p> <p>8. 支持用户的业务系统整机一体化恢复到原机或异构服务器的快速恢复, 无需对恢复机预安装操作系统、应用配置等, 即可实现对系统、数据与应用的一体化整机恢复, 恢复过程无需中断业务。</p> <p>9. 支持分区挂载恢复, 分区挂载恢复形成一个临时只读分区, 从而实现小文件和库文件的恢复, 挂载分区属性大小等需与原机保持完全一致; 支持任意秒级时间点系统、应用、数据一体化恢复; 支持裸机、异机恢复, 支持在线恢复, 恢复过程无需停顿业务。</p> <p>★10. 平台能对机房任何 X86 业务实现迁移 (不接受任何形式的环境重装、重配、数据导入/导出)。支持任意源端和任意目标端的平滑迁移 (不同物理品牌、不同虚拟平台、不同云环境)。不借用第三方工具实现原有业务服务器迁移服务。支持新旧物理服务器一次性完整互迁, 不受服务器品牌限制, 支持异机裸机迁移; 支持 Hyper-V、VMware、Xen、KVM 等多种虚拟化环境之间的互迁; 支持虚拟化环境和物理机之间的一体化互迁。支持业务不停机迁移, 迁移完成后保持生产业务数据依然最新。(投标时提供此模块的计算机软件著作权登记证书复印件)</p> <p>11. 平台能够对本单位所有 X86 业务系统 (包含所有数据, 操作系统、应用, 配置、密钥等) 实现虚拟化存档封装, 支</p>	
--	--	--

		<p>持现有主流虚拟机格式存档。归档后应用环境可随时启动、运行、数据查询、导出等。（须对该功能实现步骤截图）</p> <p>★12. 提供一体化授权许可：系统须同时支持业务故障预警、业务应急接管、持续备份、X2X 迁移、仿真演练和应用环境归档功能。</p> <p><b>三、 其他要求</b></p> <p>1. 产品具备公安部销售许可证、计算机软件著作权登记证书、国家信息安全产品认证证书。（投标时提供相关证书复印件）。</p> <p>★2. 投标时须提供投标产品的原厂印刷版产品彩页，应与投标产品参数保持一致。（彩页须加盖原厂公章，当投标文件应标参数与相关彩页技术指标不一致时，以后者为准）</p> <p>3. 服务要求：提供原厂 3 年服务质保。</p> <p>4. 入网测试：中标后，签定合同之前，投标产品需提供测试，测试结果如果不满足本次招标要求，所投标产品视为无效投标产品。</p> <p>5. 投标时须提供产品原厂商针对此项目的授权文件、售后服务承诺和保证供货确认书原件。</p>		
2	一级视频网接入路由器	<p><b>一、★单机配置：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>含主控单元(4G DDR3/1AUX/1CON/1GE Mgt/1CF/1USB)，灵活接口平台(1 HIM 插槽，12 端口 GE Combo)，交流电源模块 650W，8 端口 E1/CE1/PRI 接口模块(75ohm)；</li> <li>配置主机箱一套，主控引擎模块≥2，可热插拔内置交流电源模块≥2；</li> <li>接口配置数量：8 端口 E1/CE1/PRI 接口模块数量≥2，千兆以太网光电复用（ComBo）接口数量≥24；</li> <li>路由器防尘网数量≥1；</li> </ol> <p><b>二、主要技术参数：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>要求采用全分布式硬件架构,支持主控、业务板和交换网物理分离；整机线卡采用母板+子卡架构形态，母板和子卡均可拔插；</li> <li>★整机交换容量≥70T，转发性能 ≥12000Mpps；</li> <li>为了提高机房通风效率，需要设备支持前后通风；</li> <li>★线卡槽位数≥4，不含主控模块槽位；提供官方网站截图，并加盖厂家项目授权章；</li> <li>★支持 IPv4 FIB 容量≥4M, IPv6 FIB 容量≥2M, IPv4 RIB 容量≥12M, IPv6 RIB 容量≥10M，提供第三方测试报告证明，并加盖厂家项目授权章；</li> <li>★支持路由器虚拟化技术，能够将 2 台设备虚拟化成一台，实现统一管理、维护，提供第三方权威测试报告，并加盖厂家项目授权章；</li> <li>支持 1: N 的虚拟化技术，即可以将一台物理路由器逻辑上虚拟成多台逻辑设备，实现关键业务区域之间的安全业务隔离，第三方测试报告证明，加盖厂家项目授权章；</li> <li>★支持广域网优化传输技术，提高广域网带宽利用率，提供第三方权威测试报告，并加盖厂家项目授权章；</li> <li>支持 IPv4、IPv6 路由协议；支持静态路由、RIPv1/v2、OSPFv2、BGP、IS-IS、路由策略、等价多路径、非平衡链路负载均衡；</li> </ol>	1	台

		<p>10. 支持静态路由, 动态路由协议: RIPng, OSPFv3, IS-ISv6, BGP4+, IPv6 组播协议: MLD V1/V2, PIM-DM, PIM-SM;</p> <p>11. 支持 Ipv6 ND, Ipv6 PMTU, Ipv6 FIB, Ipv6 ACL, NAT-PT, Ipv6 隧道, 6PE、DS-LITE;</p> <p>12. 支持 L2TP、GRE, 本次要求实际配置具备 L2TP、GRE VPN 功能的硬件板卡;</p> <p>13. ★支持与路由器一体化的防火墙、入侵防御系统、应用控制业务模块, 以简化管理, 消除单点故障。以上各业务插卡必须在原厂官方网站上可查询到相关选配信息并提供网页截图, 加盖厂家项目授权章;</p> <p>14. 支持基于用户 (IP 地址) 的负载分担与备份;</p> <p>15. 支持基于域的防火墙, 攻击防范;</p> <p>16. ★投标产品生产厂商应具有健全的环保体系, 建立有害物质的检测手段, 严格管理产品采购和生产环节, 禁止或控制有毒有害物质的使用。需通过 QC 080000 有害物质过程管理体系认证, 要求提供证书复印件并加盖厂商项目授权章;</p> <p>17. 投标产品生产厂商需具备标准化 IT 运维管理服务的能力, 通过 ISO20000/ISO27001 信息技术服务管理标准认证, 提供证书复印件, 并加盖厂商项目授权章;</p> <p>18. ★投标产品生产厂商需具备科学、系统的知识产权管理体系。能够全面保护、并系统管理知识产权, 支撑企业的技术创新能力。投标产品供应商必需通过知识产权管理体系认证, 提供知识产权管理体系认证证书, 并加盖厂商项目授权章。</p>		
--	--	---	--	--

**注:**

- 1、打“★”标记的条款为关键技术指标, 如果带“★”标记的条款有一个不满足要求则投标无效; 非带“★”号参数有三个或三个以上不满足要求则投标无效;
- 2、报价人须承担设备的安装调试和系统集成等服务性工作;
- 3、质保期: 按国家有关产品“三包”规定执行“三包”, 整机硬件及软件各保修三年, 终身维修, 保修期内出现故障, 需派出技术工程师到达现场处理故障, 并承担一切费用, 保修期外发生维修只收材料成本费;

## 第五章 询价响应文件（格式）

# 询价响应文件

项目名称： \_\_\_\_\_

项目编号： \_\_\_\_\_

供应商名称： \_\_\_\_\_（公章）

日期： 年 月 日

# 目 录

- 附件 1 询价响应书（格式）
- 附件 2 报价一览表（格式）
- 附件 3 技术规格响应/偏离表（格式）
- 附件 4 资格证明文件
- 附件 5 法人代表授权书（格式）
- 附件 6 售后服务承诺函(投标人自拟)
- 附件 7 供应商认为有助于本次评审的其它材料



# 1. 询价响应书

致：中金招标有限责任公司

\_\_\_\_\_ (供应商全称) 授权\_\_\_\_\_ (姓名) \_\_\_\_\_ (职务) 为全权代表，参加贵方组织的\_\_\_\_\_ (项目名称) 政府采购 (项目编号：\_\_\_\_\_ ) 的询价活动。为此，我方谨郑重声明以下诸点并对之负法律责任：

- 1、愿意按照询价文件的全部要求参加询价。
- 2、提供询价文件之供应商须知规定的全部询价响应文件，包括正本 1 份和副本 2 份，含：
  - (1) 报价一览表
  - (2) 技术规格响应/偏离表
  - (3) 资格证明文件
  - (4) 法人代表授权书
  - (5) 提交的询价保证金，金额为\_\_\_\_\_
  - (6) 按询价文件供应商须知和技术规格要求提供的有关文件
- 3、货物的总报价为 (人民币大写) \_\_\_\_\_。
- 4、我方已详细阅读了全部询价文件及有效补充文件 (如有时)，完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权力。
- 5、同意提供按照贵方可能要求的与其询价有关的一切数据或资料，完全理解贵方不一定接受最低价的报价或收到的任何询价响应文件。
- 6、同意从规定的询价日期起遵循本询价响应文件，并在规定的询价有效期期满之前均具有约束力。
- 7、如果我方成交，我们将保证按照询价文件的规定，严格履行合同的各项责任和义务
- 8、与本询价有关的一切正式往来信函请寄：

地址\_\_\_\_\_ 邮编\_\_\_\_\_

电话\_\_\_\_\_ 传真\_\_\_\_\_

供应商名称 (公章) \_\_\_\_\_

供应商法人代表： \_\_\_\_\_

供应商代表签字： \_\_\_\_\_

日期： \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

## 2. 报价一览表

项目名称:

项目编号:

1	2	3	4	5	6	7
序号	货物名称	品牌/型号	数量	单位	单价	投标单项总价 (元)
合计						
投标总报价: _____ (大写、小写)						
工期: _____						
交货地点: 采购人指定地点 _____						
其他承诺: (如有) _____						

注: ① 投标报价应包括询价文件所规定的采购范围的全部内容;

② 报价总计包含运费、税费等一切相关费用。

供应商名称: \_\_\_\_\_ (公章)

供应商代表 (签字): \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日

### 3. 技术规格响应/偏离表

项目名称：\_\_\_\_\_

项目编号：\_\_\_\_\_

序号	招标文件所要求技术规范主要条款描述	投标人所投标产品的技术规范描述	偏离情况说明 (+/-/=)	说明

供应商名称（公章）：\_\_\_\_\_

供应商代表签字：\_\_\_\_\_

注：1. 响应/偏离内容应根据询价文件中的技术规格条款逐条对应填写。

2. 响应/偏离内容应在说明栏中说明该条款在询价响应文件中（或页码）的依据。

## 4. 资格证明文件

4.1、在中华人民共和国注册，具有独立承担民事责任能力的法人（需提供营业执照副本复印件、税务登记证复印件、组织机构代码证复印件，已办理三证合一的，需提供新版的营业执照复印件，以上资料加盖公章）；

4.2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（需要提供 2016 年度企业财务报表复印件加盖公章）。

4.3 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供 2017 年任一个月纳税、社保记录复印件加盖公章）；

4.4、必须提供参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录的声明函（加盖单位公章）；

4.5、必须为未被列入信用中国网站 ([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))、中国政府采购网 ([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)) 渠道信用记录失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人（要求的查询结果截图加盖公章）；

4.6、缴纳询价保证金凭证。

## 5. 法人代表授权书

致：中金招标有限责任公司

\_\_\_\_\_（供应商全称）法定代表人\_\_\_\_\_授权\_\_\_\_\_（全权代表姓名）为全权代表, 参加贵处组织的\_\_\_\_\_（项目编号）项目询价活动，全权代表我方处理询价活动中的一切事宜。

法人代表签字或盖章：\_\_\_\_\_

供应商全称(公章)：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_年 \_\_月 \_\_日

授权代表姓名：\_\_\_\_\_

职 务：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_

详细通讯地址：\_\_\_\_\_

邮 政 编 码：\_\_\_\_\_

注：后附法定代表人及授权代表的身份证复印件吗

## 6. 售后服务承诺函(投标人自拟)

### 售后服务承诺函(投标人自拟)

1、本附件内容由各供应商进行填写，应至少包括询价通知书要求的服务内容的响应条件；

2、保修期应明确；

3、其他的及售后方面的承诺参照以上进行，务求详细、可操作。

供应商名称： \_\_\_\_\_（公章）

法定代表人或被授权人： \_\_\_\_\_（亲笔签名）

承诺日期： \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 7. 供应商认为有助于本次评审的其它材料

# 第六章 评审办法

## 1、询价响应文件的初审

1.1 询价文件的初审分为资格性检查和符合性检查：

(1) 资格性检查。依据法律法规和询价文件第五章《询价响应文件（格式）》中的相关内容，对询价响应文件中的资格证明、询价保证金等进行审查，以确定供应商是否具备询价资格。

(2) 符合性检查。依据询价文件的规定，从询价响应文件的有效性、完整性和对询价文件的响应程度、有无计算错误进行审查，以确定是否对询价文件的实质性要求作出响应。

1.2 初审中，算术错误将按以下方法更正：

(1) 如果单价计算的结果与总价不一致，以单价为准修改总价。在单价小数点有明显错位时，应以总价为准，并修改单价；

(2) 如果用文字表示的数值与数字表示的数值不一致，以文字表示的数值为准；

(3) 询价小组将按上述修正错误的方法修正价格，修正后的价格应对供应商具有约束力。如果供应商不接受修正后的价格，其询价将被拒绝。

1.3 询价小组将允许修正询价响应文件中不构成实质性偏差的、不正规的、不一致的或不规范的地方，这种修正不影响任何供应商的相对排序。

1.4 在详细评审之前，询价小组要审查每份询价响应文件是否实质上响应了询价文件的要求。

1.5 询价响应文件实质上没有完全响应询价文件的要求或报价超过采购预算，其相应文件将被拒绝。供应商不得通过修正或撤消不合要求的偏离或保留从而使询价成为实质上响应的询价响应文件。

## 采购初步审查表（符合性审查和资格性审查）

评委：\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

序号	审查项目	评议内容（无效报价认定条件）			
1	供应商的资格	是否满足合格的供应商的资格条件			
2	询价响应文件的有效性	是否符合询价响应文件的式样和签署要求且内容完整无缺漏			
3	询价保证金	是否按询价文件要求提交询价保证金证明的			
4	投标价格	报价是否唯一			
5	工期、交货地点	是否符合询价文件要求			
6	法定代表人授权委托书	是否符合询价文件要求			
7	其他	是否没有其它符合询价文件中无效报价认定条件			
		是否没有其它无效投标文件认定条件			
		<b>结论</b>			

1、表中只需填写“√/通过”或“×/不通过”。

2、在结论中按“一项否决”的原则，只有全部是√/通过的，填写“合格”；只要其中有一项是×/不通过的，填写“不合格”。

3、结论是合格的，才能进入下一轮；不合格的被淘汰。



## **2、投标文件的澄清**

2.1 对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，询价小组可以书面形式要求供应商作出必要的澄清、说明或者纠正。供应商的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，由其授权的代表签字，并不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

## **3、成交供应商的确定**

3.1 询价小组只对初审合格的供应商进行详细评审。

3.2 本次招标项目采用最低价法，在符合采购需求、技术和服务符合询价文件要求的前提下，以价格最低的供应商作为成交供应商。