



专注·专业·高效

# 询价通知书

项目名称： 罗定市财政局信息安全及综合网络系统升级

项目编号： ZX17LD00ZC72 (445381-201709-81318002-0012)

采 购 人： 罗定市财政局

招标代理机构： 云浮市众信招标代理有限公司

2017年10月16日

## 温馨提示!!!

(本提示内容非采购文件的组成部分, 仅为善意提醒。如有不一致的地方, 以采购文件为准)

- 一、 如无另行说明, 响应文件递交时间为提交响应文件截止时间**前 30 分钟内**。
- 二、 为避免因迟到而失去投标资格, 请**适当提前到达**。
- 三、 各响应供应商请**注意区分**响应保证金、购买采购文件以及招标代理服务费**收款帐号**的区别, 务必将响应保证金按采购文件的要求存入**指定的响应保证金账号**, 招标代理服务费存入**招标代理服务费账号**。切勿将款项转错账户, 以免影响保证金退还的速度及投标的资格。
- 四、 响应保证金必须于第二章《询价须知》**规定的时间内到达指定账号**(账号信息详见第二章《询价须知》)。由于转账当天不一定能够达账, 为避免因响应保证金未达账而导致询价被拒绝, 建议**至少提前 2 个工作日转账**。
- 五、 响应文件应按顺序**编制页码**。
- 六、 请仔细检查响应文件是否已按采购文件要求**盖章、签名、签署日期**。
- 七、 请正确填写《报价表》。多包组项目请仔细检查包组号, 包组号与包组采购内容必须对应。
- 八、 如投标产品属于许可证管理范围内的, 须提交相应的许可证复印件。
- 九、 响应供应商为中型、小型、微型企业的, 请提交《中小企业声明函》, 并明确企业类型, 并提供最近年度经审计的财务报表。
- 十、 为了提高政府采购效率, 节约社会交易成本与时间, 希望购买了采购文件而决定不参加本次投标的供应商, 在响应文件递交截止时间的 3 日前, 按《询价邀请函》中的联系方式, 以书面形式告知我公司。对您的支持与配合, 谨此致谢。
- 十一、 为保证政府采购工作进行顺利, 参加广东省内政府采购活动的供应商, 必须在广东省政府采购网 ([www.gdgpo.gov.cn](http://www.gdgpo.gov.cn)) 及云浮市公共资源交易网 ([ggzy.yunfu.gov.cn](http://ggzy.yunfu.gov.cn)) 进行注册登记, 请参加本项目投标且尚未在广东省政府采购网及云浮市公共资源交易网进行注册登记的供应商务必于本项目投标截止日前完成注册登记。
- 十二、 响应供应商如需对项目提出询问或质疑, 应按采购文件附件中的询问函和质疑函的格式提交。

## 目 录

第一章	报价邀请函 .....	4
第二章	询价须知 .....	7
一、	总 则 .....	7
二、	询价通知书 .....	8
三、	响应文件的编制 .....	9
四、	响应文件的递交 .....	10
五、	询价流程 .....	12
六、	授予合同 .....	15
第三章	评审标准 .....	20
第四章	用户需求书 .....	22
第五章	通用合同条款 .....	42
第六章	响应文件格式 .....	45

## 第一章 报价邀请函

云浮市众信招标代理有限公司(以下简称‘采购代理机构’)受罗定市财政局(以下简称‘采购人’)的委托,拟对罗定市财政局信息安全及综合网络系统升级进行询价采购,欢迎符合资格条件的供应商参加。

一、采购项目编号: ZX17LD00ZC72(445381-201709-81318002-0012)

二、采购项目名称: 罗定市财政局信息安全及综合网络系统升级

三、采购项目预算金额(元): 1899230

四、采购数量: 一项

五、项目内容及需求(采购项目技术规格、参数及要求,需要落实的政府采购政策):

5.1. 产品详细技术参数及执行标准、规格及主要配件详见询价通知书中的“用户需求书”。

5.2. 本项目采购本国产品。

5.3. 本项目属于政府采购项目。

六、 供应商资格:

6.1 供应商应具备《政府采购法》第二十二条规定的条件。

6.2 供应商必须是具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织,且具有本项目的经营范围,提交法人或者其他组织的营业执照等证明文件。

6.3 提供人民检察院出具的《无行贿犯罪档案记录证明》原件; [自出具之日起前 3 年内无行贿犯罪档案记录,若投标人自成立之日起不足 3 年的,则出具成立之日起至出具之日无行贿犯罪档案记录。无行贿犯罪档案记录证明有效期自出具之日起 2 个月内有效,开标时间必须在有效期内]。

6.4 为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商,不得再参加该采购项目的其他采购活动。(提供《承诺函》)

6.5 本项目不接受联合体投标。

6.6 说明: 获取招标文件时,提供如下资料(加盖单位公章)。(本项目不接受邮寄)

1) 分别提交法人或者其他组织的营业执照、组织机构代码证和税务登记证(或三证合一证明)证明文件(个体经营户可不提供组织机构代码证);(原件核查)

2) 人民检察院出具的《无行贿犯罪档案记录证明》复印件(原件核查);

3) 《采购文件发售登记表》复印件;可在招标代理机构网站(<http://www.gdzxzb.com/>)中“下载专区”下载。

4) 购买询价通知书经办人,需提供:

a) 经办人如是法定代表人,需提供法定代表人证明书及法定代表人身份证复印件;

b) 如是响应供应商授权代表,需提供法定代表人授权委托书及授权代表身份证复印件;

注: 以上资料除《采购文件发售登记表》外,均须同时放入响应文件中。

- 5) 采购代理机构只接受办理报名及登记手续购买本询价通知书的供应商投标。
- 6) 采购代理机构在询价通知书发售期内通过“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)) 查询供应商信用记录。采购代理机构对供应商信用记录进行甄别,对列入失信被执行人、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及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商,拒绝其参与政府采购活动(处罚期限届满的除外)。
- 七、符合资格的供应商应当在 2017 年 10 月 17 日至 2017 年 10 月 23 日期间(8:00-11:30, 14:00-17:30 办公时间内,法定节假日除外)到云浮市众信招标代理有限公司(详细地址:罗定市柑园路 233 号盛业大厦三楼(云浮市众信招标代理有限公司罗定办事处))购买询价通知书,询价通知书每套售价 人民币 200.00 元整(含电子光盘),售后不退。
- 八、提交响应文件截止时间:2017 年 10 月 24 日 9 时 30 分。(响应文件递交时间:2017 年 10 月 24 日 9:00~9:30)
- 九、提交响应文件地点:罗定市柑园路 233 号盛业大厦三楼(云浮市众信招标代理有限公司罗定办事处)(云浮市众信招标代理有限公司会议室)。
- 十、询价时间:2017 年 10 月 24 日 9 时 30 分。
- 十一、询价地点:罗定市柑园路 233 号盛业大厦三楼(云浮市众信招标代理有限公司罗定办事处)(云浮市众信招标代理有限公司会议室)。
- 十二、本公告期限(3 个工作日)自 2017 年 10 月 17 日至 2017 年 10 月 19 日止。
- 十三、本项目相关公告在以下法定媒体发布:中国政府采购网 ([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))、广东省政府采购网 ([www.gdgp.gov.cn](http://www.gdgp.gov.cn))、云浮市政府采购网 (<http://yunfu.gdgp.gov.cn/>)、云浮市公共资源交易网 (<http://ggzy.yunfu.gov.cn/>) 和招标代理机构网站 (<http://www.gdzxzb.com/>)。相关公告在法定媒体上公布之日即视为有效送达,不再另行通知。

#### 十四、联系事项

- |                           |  |
|---------------------------|--|
| (一) 采购单位: 罗定市财政局          | 地址: 罗定市宝定路 29 号                            |
| 联系人: 谭先生                  | 联系电话: 0766-372843                          |
| 传真: /                     | 邮编: 527200                                 |
| (二) 采购代理机构: 云浮市众信招标代理有限公司 | 地址: 罗定市柑园路 233 号盛业大厦三楼(云浮市众信招标代理有限公司罗定办事处) |
| 联系人: 覃先生                  | 联系电话: 0766-3931213                         |
| 传真: 0766-3931213          | 邮编: 527200                                 |
| (三) 采购项目联系人: 张小姐          | 联系电话: 0766-3931213                         |

附件: 1. 委托代理协议

2. 询价通知书(公示期:自公告发布之日起三个工作日)

发布人: 云浮市众信招标代理有限公司



## 第二章 询价须知

### 一、总 则

#### 1. 定 义

- 1.1. 采购人: 依法进行政府采购的国家机关、事业单位和团体组织。
- 1.2. 招标采购单位: 系指采购人及采购代理机构。
- 1.3. 采购代理机构: 按照规定办理注册登记并通过审核的代理机构。
- 1.4. 监管管理部门: 系指同级或以上人民政府财政部门。
- 1.5. 响应供应商: 指响应招标并且符合询价通知书规定资格条件和参加竞争的法人、其他组织或者自然人。
- 1.6. 成交供应商: 指经法定程序确定并授予合同的响应供应商。
- 1.7. 进口产品: 系指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品(如适用)。
- 1.8. 实质性响应: 是指对询价通知书要求、条款、条件和规定没有重大偏离或保留。
- 1.9. 重大偏离或保留: 是指影响到询价通知书规定的货物和质量或限制了采购人的权利和响应供应商的义务的规定, 而纠正这些偏离将影响到其它响应供应商的公平竞争地位。
- 1.10. 履约保证金: 是指采购人为防止成交供应商在合同执行过程中违反合同规定或违约, 并弥补给采购人造成的经济损失, 既不同于定金, 也不同于预付款(如适用)。
- 1.11. 投标保证金: 是指为了保护采购代理机构和采购人免遭因响应供应商的行为而蒙受损失, 采购代理机构和采购人在因响应供应商的行为受到损害时, 可根据规定不予退还响应供应商的款项。
- 1.12. 日期、天数、时间: 无特别说明时是指公历日及北京时间。

#### 2. 适用范围

- 2.1. 本询价通知书的编制依据《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例、《政府采购非招标采购方式管理办法》及其配套的法规、规章、政策。
- 2.2. 采购人、响应供应商、采购代理机构及各方当事人适用本须知。

3. **资金来源:** 财政性资金。

#### 4. 本项目报价费用:

- 4.1. 响应供应商应承担所有与准备和参加投标有关的费用。不论投标的结果如何, 招标采购单位均无义务和责任承担这些费用。

#### 5. 合格的货物

- 5.1. “货物”是指响应供应商制造或组织符合询价通知书要求的货物等。投标的货物必须是其合法生产、合法来源的符合国家有关标准要求的货物, 并满足询价通知书规定的规格、参数、质量、价格、有效期、售后服务、运输、安装、技术支持、其它伴随服务等要求。
- 5.2. 所有进口货物均须为合法正当渠道进口、全新原厂生产的产品, 在货物验收时, 响应供应商须提供有关的正常报关证明和产品出厂合格证明。(如适用)
- 5.3. 采购人有权拒绝接受任何不合格的货物, 由此产生的费用及相关后果均由响应供应商自行承担。



5.4. 响应供应商应保证本项目的报价货物、技术、服务或其任何一部分不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其他知识产权而引起的法律和经济纠纷; 如果响应供应商不拥有相应的知识产权, 则须在报价中包括合法获取该知识产权的相关费用, 并在响应文件中附有相关证明文件。

## 6. 其他

- 6.1. 所有时间均为24小时制北京时间, 所有货币单位均为人民币元, 所使用的计量单位均以《中华人民共和国法定计量单位》为准(特别注明除外)。
- 6.2. 法定代表人或单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同单位不得同时参与同一个项目(包组)的竞争。

## 二、询价通知书

### 7. 询价通知书的组成

7.1. 询价通知书包括:

- 7.1.1. 报价邀请函;
- 7.1.2. 询价须知;
- 7.1.3. 用户需求书;
- 7.1.4. 通用合同条款;
- 7.1.5. 响应文件格式;
- 7.1.6. 根据询价通知书规定发出的澄清、修改及补充文件(如有);
- 7.1.7. 图纸(如有)。

7.2. 响应供应商应认真阅读询价通知书中所有的事项、格式、条款和规范等要求。如果响应供应商没有按照询价通知书的要求提交全部资料, 或者响应文件没有对询价通知书做出实质性响应, 由此造成的后果由响应供应商负责。

7.3. 采购代理机构保留对询价过程的保密, 对成交结果不作任何解释的权利。

### 8. 询价通知书的澄清或修改

- 8.1. 无论出于何种原因, 招标采购单位可以主动地或在解答响应供应商提出的疑问时对已发出的询价通知书进行必要的澄清或修改(更正)的, 在提交首次响应文件截止之日3个工作日前在指定媒体上发布公告, 并通知所有报名及购买询价通知书的响应供应商, 报名及购买询价通知书的响应供应商在收到澄清或修改(更正)通知后应按要求以书面形式(传真有效)予以确认, 如在24小时之内无书面回函则视为同意修改内容, 并有责任履行相应的义务。澄清或修改(更正)不足3个工作日的, 招标采购单位在征得当时已报名及购买询价通知书的响应供应商同意并书面确认(传真有效)后, 可不改变投标截止时间。
- 8.2. 招标采购单位发出的澄清或修改(更正)的内容为询价通知书的组成部分, 并对潜在响应供应商具有约束力。
- 8.3. 响应供应商在规定的时间内未对询价通知书澄清或提出疑问的, 招标采购单位将视其为无异议。对询价通知书中描述有歧意或前后不一致的地方, 询价小组有权进行评判, 但对同一条款的评判应适用于每个响应供应商。



## 9. 询价通知书的解释权

本询价通知书的解释权归“云浮市众信招标代理有限公司”所有。

## 三、响应文件的编制

### 10. 响应文件的语言

10.1. 响应供应商提交的响应文件以及响应供应商与招标采购单位就有关询价的所有来往函电均应使用中文书写。响应供应商提交的支持资料和已印刷的文献可以用另一种语言,但相应内容应附有中文翻译本,在解释响应文件的修改内容时以中文翻译本为准。对中文翻译有异议的,以权威机构的译本为准。

### 11. 响应文件的构成

11.1. 响应文件应包括初审文件、技术文件、商务文件,编排顺序参见第五章响应文件格式。

11.2. 响应文件的构成应符合法律法规及询价通知书的要求。

### 12. 响应文件的编写

12.1. 响应供应商应完整、真实、准确地填写询价通知书中提供的报价函、报价表以及询价通知书中规定的其它所有内容。

12.2. 响应供应商应当对响应文件进行装订,对未经装订的响应文件可能发生的文件散落或缺损,由此造成的后果和责任由响应供应商承担。

12.3. 响应供应商对询价通知书中多个包组进行报价的,其响应文件的编制可按每个包组的要求分别装订和封装。

12.4. 响应供应商必须对响应文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任,并无条件接受招标采购单位及同级政府采购监督管理部门等对其中任何资料进行核实的要求。

12.5. 如果因为响应供应商的响应文件只填写和提供了本询价通知书要求的部分内容和附件,或没有提供询价通知书中所要求的全部资料及数据,而给询价造成困难的,其可能导致的结果和责任由响应供应商自行承担。

### 13. 报价组成

13.1. 本项目不接受备选投标方案或备选的投标货物型号/规格,对每一种型号及规格的报价产品只允许有一个报价,采购代理机构不接受有任何选择的报价,只接受以项目为单位的报价金额。

本项目投标报价应包含但不限于以下全部费用,响应供应商不得再向采购人收取任何费用。主要包含产品价款、备品备件、易损件、专用工具、相关配件材料、零配件价及其它的所有费用,包含运输装卸费、安装调试费,银行费用、税费及一切技术和售后服务费等所有不可预见的隐含费用。如涉及软件许可使用或技术指导、人员培训,还应包括软件许可费以及一切技术服务费、人员培训费等。以上所列费用如涉及到多次需求,所有费用都应包含在投标报价内。

13.2. 响应供应商漏报的单价或每单价报价中漏报、少报的费用,视为此项费用已隐含在报价中,成交后不得再向采购人收取任何费用。

### 14. 询价货币

14.1. 响应供应商所提供的货物和服务均应以人民币报价。

## 15. 联合体投标（如适用）

- 15.1. 以联合体形式参加投标的，联合体各方均必须符合本须知“合格的响应供应商”的一般规定，并至少有一方符合满足“合格的响应供应商”的特殊条款要求；
- 15.2. 联合体投标的，必须提供各方签订的共同投标协议，明确约定各方承担的工作和相应的责任，联合体各方签订共同投标协议后，不得再以自己名义单独在同一项目（或包组）中投标，也不得组成新的联合体参加同一项目（或包组）投标。
- 15.3. 联合体中有同类资质的响应供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的响应供应商确定资质等级。
- 15.4. 联合体成交的，联合体各方应当共同与采购人签订合同。

## 16. 询价有效期

- 16.1. 响应文件报价截止日起算 90 日内有效。成交供应商的报价有效期与签订的本项目采购合同的有效期一致。询价有效期不足的询价将被视为非实质性响应，视为无效报价。
- 16.2. 特殊情况下，在原报价有效期截止之前，采购代理机构可要求响应供应商延长报价有效期。这种要求与答复均应以书面形式提交。响应供应商可拒绝采购代理机构的这种要求，其投标保证金将予以退还，但其报价在原报价有效期期满后将不再有效。同意延长报价有效期的响应供应商将不会被要求和允许修正其报价，而只会被要求相应地延长其投标保证金的有效期。在这种情况下，本须知有关投标保证金的退还和不予退还的规定将在延长了的有效期内继续有效。

## 17. 响应文件的式样和签署

- 17.1. 响应供应商应准备一份响应文件正本、一份电子文件和三份副本，响应文件的副本可采用正本的复印件。每套响应文件须清楚地标明“正本”或“副本”。若副本与正本不符，以正本为准。
- 17.2. 响应文件的签署
  - 17.2.1. 响应文件的正本需打印或用不褪色墨水书写，询价通知书要求签名的由法定代表人或经其正式授权的代表签字，响应文件每一页均要求加盖响应供应商公章，副本可以复印，与正本具有同等法律效力。授权代表须将以书面形式出具的《法定代表人授权委托书》附在响应文件中。
  - 17.2.2. 响应文件中的任何重要的插字、涂改和增删，必须由法定代表人或经其正式授权的代表在旁边签章或签字才有效。

# 四、响应文件的递交

## 18. 响应文件的密封和标记

- 18.1. 为方便开标唱标，响应供应商应单独提交一个密封信封，并在信封上标明“报价信封”的字样，内容包括报价表、投标保证金缴付凭证、退投标保证金说明函和电子文件，若本项目（或包组）接受联合体投标，则联合体投标，应将各方共同签署的《联合投标协议》和《投标联合体授权主体方协议书》一并提交。“报价信封”是响应文件的组成部分。
- 18.2. 响应文件封装
  - 18.2.1. 清楚写明响应供应商名称和地址。
  - 18.2.2. 注明报价邀请函中指定的项目名称、项目编号、包组号（如有）和“在（询价通知书中规定的响

应文件递交截止日期和时间)之前不得启封”的字样。

18.3. 如果未按本须知前款要求加写标记和密封, 采购代理机构对误投或提前启封概不负责。

### 19. 响应文件递交截止期

22.1. 响应供应商应在报价邀请函中规定的截止日期和时间前, 将响应文件密封递交至报价邀请函中指定的地点。在截止时间后送达的响应文件为无效文件, 招标采购单位或者询价小组应当拒绝。

22.2. 为使响应供应商准备询价时有充分时间对询价通知书的修改部分进行研究, 招标采购单位可适当推迟响应文件递交截止时间, 但应发布公告并书面通知所有购买询价通知书的潜在响应供应商。在此情况下, 招标采购单位和响应供应商受响应文件递交截止期制约的所有权利和义务均应延长至新的截止期。

### 20. 响应文件的修改和撤回、撤销

20.1. 响应供应商在响应文件递交截止时间前, 可以对所递交的响应文件进行补充、修改或者撤回, 并书面通知招标采购单位。补充、修改的内容应当按询价通知书要求签署、盖章, 并作为响应文件的组成部分。补充、修改的内容和响应文件不一致的, 以补充、修改的内容为准。在响应文件递交截止期时点之后, 响应供应商不得对其响应文件做任何修改和补充。

20.2. 响应供应商在投标截止后或在询价通知书中规定的询价有效期内不可撤销其投标。否则, 不予退还其投标保证金。

### 21. 投标保证金

21.1. 投标保证金金额:

RMB31172 元 (人民币叁万壹仟壹佰柒拾贰元整)

21.2. 缴纳形式: 非现金形式 (如电汇、转账, 投标保证金必须从投标人的基本账户转出)。

21.3. 响应文件递交截止前一日 17:00 前到达以下指定账号:

收款单位名称: 云浮市众信招标代理有限公司

账号: 8002 0000 0085 49168

开户行: 广东新兴农村商业银行股份有限公司营业部

行 号: 3145 9380 0018 (提醒: 该行号不是账号! 仅适用于网银跨行支付时汇款人能够快速寻找开户银行信息)

**注: 响应供应商请在缴款凭证“备注”栏写明 ZX17LD00ZC72, 以便查询。**

21.4. 有效期: 投标保证金有效期应在报价有效期内有效。

21.5. 响应供应商应按上述中规定的金额、期限缴纳投标保证金, 并作为其响应文件的组成部分。

21.6. 投标保证金的退还条件:

21.6.1. 如无质疑或投诉, 未成交的响应供应商保证金, 在成交通知书发出后五个工作日内不计利息原额退还; 如有质疑或投诉, 招标采购单位将在质疑和投诉处理完毕后不计利息原额退还。

21.6.2. 成交供应商的保证金, 在成交供应商与采购人签订采购合同后五个工作日内不计利息原额退还。

21.7. 有下列情形之一的, 投标保证金不予退还:

21.7.1. 供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的;

- 21.7.2. 供应商在响应文件中提供虚假材料的;
- 21.7.3. 除因不可抗力或询价通知书认可的情形以外,成交供应商不与采购人签订合同的;
- 21.7.4. 供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的;
- 21.7.5. 成交供应商未按本须知规定缴纳招标代理服务费。
- 21.7.6. 依法取消成交资格;
- 21.7.7. 将成交项目转让给他人,或者在询价通知书中未说明,且未经采购人同意,违反询价通知书规定,将成交项目分包给他人的;
- 21.7.8. 询价通知书规定的其他情形。

## 五、询价流程

### 22. 响应文件的拆封:

- 22.1. 响应文件拆封在询价通知书规定的开标日期、时间公开进行,拆封地点为询价通知书中预先确定的开标地点。
- 22.2. 响应文件拆封和公开唱价由采购代理机构主持,所有响应供应商授权代表参加。在响应文件递交截止时间后,由全体响应供应商对全部响应文件的密封情况进行检查,也可以由招标采购单位委托的机构检查并见证,经确认无误后由招标工作人员当众拆封,宣读响应供应商名称、投标价格、价格折扣、响应文件的其他主要内容和询价通知书允许提供的备选投标方案,以及采购代理机构认为合适的其他内容。现场记录人员将做开标记录,并打印出纸质文件给各响应供应商授权代表及相关与会代表签名确认。(各响应供应商应对唱标内容及记录结果当场进行校核,如有异议应当场提出,否则视为同意)。

### 23. 询价小组的构成:

询价由依照政府采购法律、法规、规章、政策的规定,组建的询价小组负责。询价小组按政府采购规定由采购人代表和有关技术、经济等方面的专家组成。询价小组由3名单数组成,由采购人的代表和从政府采购专家库随机抽取的专家组成。

询价小组名单在评审结果确定前严格保密。评审专家有下列情形之一的,受到邀请应主动提出回避,采购当事人也可以要求该评审专家回避:

- 23.1.1. 评标委员会中,同一任职单位评审专家超过二名的;
  - 23.1.2. 参与招标文件论证的;
  - 23.1.3. 参加采购活动前3年内与供应商存在劳动关系;
  - 23.1.4. 参加采购活动前3年内担任供应商的董事、监事;
  - 23.1.5. 参加采购活动前3年内是供应商的控股股东或者实际控制人;
  - 23.1.6. 与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系;
  - 23.1.7. 与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。
- 23.2. 询价小组成员以及评审工作有关的人员不得泄露评审情况以及评审过程中获悉的国家秘密、商业秘密。

## 24. 询价程序:

- 24.1. 询价小组对响应文件进行初审(资格性、符合性审查),具体条款详见附件一《资格性、符合性评审表》,未能通过资格性、符合性审查被认定为无效响应,询价小组应当现场告知有关供应商。只有全部满足所列各项要求的投标才是有效投标,只要不满足资格性和符合性条款中所列各项要求之一的,将被认定为无效投标。对投标有效性认定意见不一致的,询价小组按照少数服从多数的原则确定。
- 24.2. 询价小组应对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行评审,可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。询价小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出,供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的,应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的,应当由本人签字并附身份证明。
- 24.3. 询价小组在询价过程中,不得改变询价通知书所确定的技术和服务等要求、评审程序、评定成交的标准和合同文本等事项。
- 24.4. 询价小组对初审合格的响应供应商的报价进行修正和调整,得出最后评标价。
- 24.5. 修正错误的原则如下:
  - 24.5.1. 响应文件中的大写金额和小写金额不一致的,以大写金额为准;
  - 24.5.2. 总价金额与按单价汇总金额不一致的,以单价金额计算结果为准;单价金额小数点有明显错位的,应以总价为准,并修改单价;
  - 24.5.3. 对不同文字文本响应文件的解释发生异议的,以中文文本为准;
- 24.6. 询价小组将按照上述修正错误的方法调整响应文件中的投标报价,调整后的价格对响应供应商具有约束力。如果响应供应商不接受修正后的投标价格,则其投标将被拒绝。
- 24.7. 根据财政部、工业和信息化部印发的《政府采购促进中小企业发展暂行办法》(财库[2011]181号)的规定,对小型和微型企业产品的价格给予的扣除,详见附件二《小型和微型企业产品价格扣除条款》。
- 24.8. 评审报告应当由询价小组全体人员签字认可。询价小组成员对评审报告有异议的,询价小组按照少数服从多数的原则推荐成交候选人,采购程序继续进行。对评审报告有异议的询价小组成员,应当在报告上签署不同意见并说明理由,由询价小组书面记录相关情况。询价小组成员拒绝在报告上签字又不书面说明其不同意见和理由的,视为同意评审报告。
- 24.9. 在招标采购中,出现下列情形之一的,应予废标:
  - 24.9.1. 符合专业条件的供应商或者对询价通知书作实质响应的供应商不足三家的;
  - 24.9.2. 出现影响采购公正的违法、违规行为的;
  - 24.9.3. 投标人的报价均超过了采购预算,采购人不能支付的;
  - 24.9.4. 因重大变故,采购任务取消的。
- 24.10. 同一品牌同一型号产品可由多家代理商参加竞争,但只作为一个响应供应商计算。

## 25. 评定成交的评审方法和标准

- 25.1. 本项目比照最低评标价法确定成交供应商,即在质量和 Service 均能满足询价通知书实质性响应要求的



前提下,以提出最低报价(指修正及价格扣除后的价格,即评标价)的响应供应商作为成交供应商。

按照最后报价由低到高的顺序推荐三名成交候选人。

- 25.2. 询价小组认为响应供应商的投标报价或者某些分项报价明显不合理或者低于成本,有可能影响货物及服务质量和不能诚信履约的,响应供应商应当在询价小组发出投标报价澄清要求的时间内提供书面文件予以解释说明,并提交相关证明文件,并由其响应供应商授权代表签字,否则,询价小组可以评定该响应供应商为无效报价处理,并取消该响应供应商的成交候选资格。
- 25.3. 评审价相同的,按下列顺序比较确定:(1)节能产品;(2)环保产品。如以上都是,排名由询价小组抽签确定。排名第一的报价供应商为第一成交候选人,排名第二的报价供应商为第二成交候选人,排名第三的报价供应商为第三成交候选人(若排名第一和第二的报价供应商的报价产品为同一品牌同一型号,则排名第二的报价供应商不推荐为成交候选人,排名由下一名取代,依此类推)。
- 25.4. 询价小组提交评审报告和推荐成交意见报采购人确认,采购人在收到评审报告后的规定时间内,按照评审报告中推荐的成交候选人顺序确定成交供应商,也可以事先授权询价小组直接确定成交供应商。
- 25.5. 询价结束后,采购人根据需要通知询价小组推荐的第一成交候选人在2个工作日内,按响应文件中所列清单中的相关证件、证明文件、合同和其他文件的原件送采购人核对与供应商响应文件中的复印件是否一致。采购人在接到原件之日起3个工作日内,核对没有不一致的,须确认成交人;核对发现有不一致或第一成交候选人没有按约定提交原件的,报监管部门核实后按虚假应标处理。

## 26. 确定成交结果

- 26.1. 成交供应商确定后,采购代理机构将在刊登本项目采购信息公告的媒介上发布成交结果公告。不在成交名单之列者即为未成交供应商,采购代理机构不再以其他方式另行通知。
- 26.2. 成交结果公告后,采购代理机构向成交供应商发出《成交通知书》,向采购人及未成交供应商发出《成交结果通知书》,《成交通知书》对成交供应商和采购人具有同等法律效力。
- 26.3. 《成交通知书》将作为授予合同资格的合法依据,是合同的一个组成部分。
- 26.4. 成交供应商放弃中标、不按要求与采购人签订采购合同、因不可抗力或自身原因不能履行采购合同的,采购人可以与排位在成交供应商之后第一位的成交候选人签订采购合同,以此类推,也可以重新开展采购活动。拒绝签订采购合同的成交供应商不得参加对该项目重新开展的采购活动。

## 27. 询问、质疑、投诉

### 27.1. 询问

- 27.1.1. 供应商对政府采购活动事项有疑问的,可以向招标采购单位提出询问,询问可以口头方式提出,也可以书面方式提出。
- 27.1.2. 招标采购单位在三个工作日内对供应商依法提出的询问作出答复。

### 27.2. 质疑

- 27.2.1. 质疑期限:
- 27.2.2. 供应商认为询价通知书的内容损害其权益的,应在收到询价通知书之日或者询价通知书公告期届满之日起七个工作日内。

- 27.2.3. 供应商认为采购过程损害其权益的,应在各采购程序环节结束之日起七个工作日内。
- 27.2.4. 供应商认为中标或者成交结果损害其权益的,应在中标或者成交结果公告期限届满之日起七个工作日内。
- 27.2.5. 提交要求:
- 27.2.6. 以书面形式(加盖投标人公章,投标人以电话、传真或电邮形式提交的质疑属于无效质疑)向招标采购单位提出质疑。
- 27.2.6.1. 质疑书内容:应包括具体的质疑事项、事实依据及相关确凿的证明材料、明确的请求、投标人名称及地址、授权代表姓名及其联系电话、质疑时间。质疑书应当署名并由法定代表人或授权代表签字并加盖公章。投标人递交质疑书时需提交质疑书原件、法定代表人授权委托书(应载明委托代理的具体权限及事项)及授权代表身份证复印件。
- 27.2.6.2. 供应商质疑应当有明确的请求和必要的证明材料,捏造事实、提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料不能作为质疑的证明材料。
- 27.2.6.3. 招标采购单位在收到投标人的书面质疑后七个工作日内作出答复,并以书面形式通知质疑投标人和其他有关投标人,但答复内容不涉及商业秘密。质疑投标人须提供相关证明材料,包括但不限于权益受损害的情况说明及受损害的原因、证据内容等,并对质疑内容的真实性承担责任。
- 27.2.7. 对于捏造事实、滥用维权扰乱采购秩序的恶意质疑者或举证不全查无实据被驳回次数在一年内达三次以上,将纳入不良行为记录名单并承担相应的法律责任。

### 27.3. 投诉

- 27.3.1. 质疑供应商对招标采购单位的质疑答复不满意,或招标采购单位未在规定期限内作出答复的,可以在答复期满后十五个工作日内向同级监管部门提出投诉。

## 六、授予合同

### 28. 合同的订立

- 28.1. 采购人应当自成交通知书发出之日起三十日内,按照询价通知书要求和成交供应商响应文件承诺签订采购合同,但不得超出询价通知书和成交供应商响应文件的范围、也不得再行订立背离询价通知书确定的合同文本以及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等实质性内容的协议。
- 28.2. 签订采购合同后七个工作日内,采购人应将采购合同副本报同级政府采购监督管理部门备案。

### 29. 合同的履行

- 29.1. 采购合同订立后,合同各方不得擅自变更、中止或者终止合同。采购合同需要变更的,采购人应将有关合同变更内容,以书面形式报同级政府采购监督管理部门备案;因特殊情况需要中止或终止合同的,采购人应将中止或终止合同的理由以及相应措施,以书面形式报同级政府采购监督管理部门备案。
- 29.2. 采购合同履行中,采购人需追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的,在不改变合同其他条款的前提下,可以与响应供应商签订补充合同,但所补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的

百分之十。签订补充合同的必须按规定备案。

**30. 履约保证金**

30.1. 成交供应商应按照询价通知书中规定的金额, 采用询价通知书中提供的履约保证金保函格式或采购人可以接受的其他形式向采购人提交履约保证金。

**31. 招标代理服务费**

31.1. 成交供应商须向采购代理机构按如下标准和规定缴纳招标代理服务费。否则, 将不予退还其投标保证金。

31.2. 以成交通知书中成交金额作为招标代理服务费的计算基数。

招标代理服务费收费采用差额定率累进法计算方式。按中华人民共和国国家发展计划委员会颁发的计价格[2002]1980号、国家发改委[2003]857号及发改价格[2011]534号文规定的“货物类”计算。计费标准见下表:

费率	货物招标
中标金额	
100 万元以下	1.5%
100~500 万元	1.1%
500~1000 万元	0.8%
1000~5000 万元	0.5%
5000 万元~1 亿元	0.25%
1~5 亿元	0.05%

31.3. 招标代理服务费的缴纳形式:

31.3.1. 向采购代理机构直接缴纳招标代理服务费。可用支票、汇票、电汇等付款方式;

**31.3.2. 招标代理服务费付至:**

收款人名称: 云浮市众信招标代理有限公司

开户银行: 广东新兴农村商业银行股份有限公司洞口支行

账 号: 8002 0000 0084 91058

行 号: 3145 9380 0067 (提醒: 该行号不是账号! 仅适用于网银跨行支付时汇款人能够快速寻找开户银行信息)

31.3.3. 响应供应商应签署第五章所附格式的招标代理服务费承诺书, 作为响应文件的一部分。

31.3.4. 成交供应商须向采购代理机构缴纳招标代理服务费后, 凭领取人身份证复印件并加盖公章领取《成交通知书》。如采用电汇或银行转账, 须同时递交招标代理服务费缴费凭证复印件并加盖公章。

31.3.5. 经依法取消成交资格的, 招标代理服务费不予退还。

**32. 询问函、质疑函格式**

说明: 本部分格式为投标供应商提交询问函(见附件一)、质疑函(见附件二)时使用, 不属于响应文件格式的组成部分。



附件一:

### 询问函

云浮市众信招标代理有限公司/ (采购人单位名称):

我单位已报名并准备参与 (项目名称) 项目 (项目采购编号: \_\_\_\_\_) 的投标 (或报价) 活动, 现有以下几个内容 (或条款) 存在疑问 (或无法理解), 特提出询问。

- 一、 \_\_\_\_\_ (事项一)
  - (1) \_\_\_\_\_ (问题或条款内容)
  - (2) \_\_\_\_\_ (说明疑问或无法理解原因)
  - (3) \_\_\_\_\_ (建议)
- 二、 \_\_\_\_\_ (事项二)

.....

随附相关证明材料如下: (目录)。

询问人: (公章)

法定代表人 (授权代表):

地址/邮编:

电话/传真:

\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

附件二:

### 质疑函

(可根据质疑内容增加或删除)

采购:

我公司依法参与了(采购代理机构或采购人)于\_年\_月\_日组织的政府采购活动。根据《政府采购法》和《政府采购供应商投诉处理办法》等规定,我认为(采购项目名称)(采购项目编号: )项目的采购活动中,(询价通知书、采购过程、中标/成交结果)损害了我公司权益,特提出质疑。

一、我认为项目的(询价通知书、采购过程、中标/成交结果)损害了我司权益,具体事项如下(每个质疑事项应有与之相对应的证据予以支持。质疑事项属于涉密的,应提供信息来源或有效证据):

( ) 质疑询价通知书

1. 质疑内容询价通知书\_\_页,内容“ \_\_\_\_\_ ” 损害了我公司权益

事实依据: \_\_\_\_\_(证据见附件第页)

法律依据: \_\_\_\_\_

我方请求询价通知书做如下修改: \_\_\_\_\_

我方对询价通知书其他内容无质疑。

( ) 质疑采购过程

1. 于\_年\_月\_日,在\_\_\_\_\_进行的(收取询价通知书(样品)、开标、询价)过程,发生损害了我公司权益的事项,

事实依据: \_\_\_\_\_(证据见附件第页)

法律依据: \_\_\_\_\_

我方请求: \_\_\_\_\_

我方对其他采购过程无质疑。

( ) 质疑采购结果

1. 于\_年\_月\_日公布的中标(成交)结果,发生损害了我公司权益的事项,

事实依据: \_\_\_\_\_(证据见附件第页)

法律依据: \_\_\_\_\_

我方请求: \_\_\_\_\_

我方对中标(成交)结果公告其他内容无质疑。

二、为维护我公司的合法权益,现要求贵方就上述质疑事项依照政府采购有关规定在限期内作出回复。

质疑供应商: (签章) \_\_\_\_\_ 法定代表人: \_\_\_\_\_ (签名或盖章)

主要负责人: \_\_\_\_\_ (签名或盖章), 职位: \_\_\_\_\_

项目联系人: \_\_\_\_\_ 电话(手机/座机): \_\_\_\_\_

地址: \_\_\_\_\_ 邮编: \_\_\_\_\_

电子邮箱: \_\_\_\_\_ 传真: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

备注:

1. 每个质疑事项应有与之相对应的证据予以支持。质疑事项属于涉密的, 应提供信息来源或有效证据。

2. 供应商质疑、投诉应当有明确的请求和必要的证明材料(依据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十七条, 捏造事实、提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料不能作为质疑、投诉的证明材料; 依据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第七十三条, 供应商捏造事实、提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料进行投诉的, 由财政部门列入不良行为记录名单, 禁止1至3年内参加政府采购活动)。

3. 质疑函应当署名。质疑人为自然人的, 应当有本人签名; 质疑人为法人或者其他组织的, 应当由法定代表人或者主要负责人签字盖章并加盖公章。

不按上述要求拟写的质疑函, 采购代理机构将有可能不予受理。

### 第三章 评审标准

1. 本项目比照最低评标价法。
2. 询价小组对响应文件进行资格性、符合性评审，具体条款见《资格、符合性评审表》。
3. 询价小组对响应供应商提供的最后报价进行评审，对小型和微型企业产品的价格给予扣除，具体详见《小型和微型企业产品价格扣除条款》。

#### 资格、符合性评审表

序号	评审内容
1	具备询价通知书中规定资格要求的及资格证明文件齐全；
2	报价函已提交并符合询价通知书要求的；
3	响应供应商按询价通知书要求缴纳询价保证金的；
4	按照询价通知书规定要求签署、盖章且响应文件有法定代表人签字，或签字人有法定代表人有效授权书的；
5	投标报价未超过本项目的最高限价；
6	响应文件完全满足询价通知书中标注★号条款无不响应或负偏离的；
7	响应文件没有询价通知书中规定的其它无效响应条款的；
8	按有关法律、法规、规章不属于无效响应的。

## 小型和微型企业产品价格扣除条款

### 1. 小型和微型企业产品价格扣除

- 1.1. 根据财政部、工业和信息化部印发的《政府采购促进中小企业发展暂行办法》(财库[2011]181号)的规定,对小型和微型企业产品的价格给予6%的扣除,用扣除后的价格参与评审;投标产品中仅有部分小型和微型企业产品的,则此部分按所投小型和微型企业产品的价格予以扣除。
- 1.2. 《政府采购促进中小企业发展暂行办法》所称中小企业(含中型、小型、微型企业,下同)应当同时符合以下条件:
  - 1.2.1. 符合中小企业划分标准;
  - 1.2.2. 提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务,或者提供其他中小企业制造的货物。本项所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

中小企业划分标准以《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业[2011]300号)规定的划分标准为准。

小型、微型企业提供中型企业制造的货物的,视同为中型企业。
- 1.3. 参加政府采购活动的中小企业应当提供《中小企业声明函》(格式见第六章响应文件格式),如响应供应商为非制造商,其代理产品的制造商也应同时提交《中小企业声明函》,否则评审时不能享受相应的价格扣除。
- 1.4. 监狱企业视同小型、微型企业,享受评审中价格扣除。
  - 1.4.1. 监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象,且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局,各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局,各地(设区的市)监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所,以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。
  - 1.4.2. 监狱企业参加政府采购活动时,应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件,否则不予认可。
- 1.5. 响应供应商同时为小型、微型企业和监狱企业的,评审中只享受一次价格扣除。不重复进行价格扣除。

## 第四章 用户需求书

说明:

1. 响应供应商须对本项目的货物及服务进行整体响应,任何只对其中一部分内容进行的响应都被视为无效响应。
2. 打“★”号条款为实质性条款,响应供应商如有任何一条不响应或负偏离则导致无效响应。
3. 用户需求书中打“◆”号的内容为采购的主要标的,投标人应在报价表中清晰列明“标的名称、规格型号、数量、单价”。

采购内容	数量	交货期	最高限价
◆信息安全及综合网络系统升级	一项	自合同签订之日起 <u>一个月</u> 内	人民币 <u>1899230</u> 元

### 一、项目情况

设备必须按高起点、高品质、高标准、高可靠性进行,着重实现可靠、实用、先进、成熟、兼容和可扩展性的目标,产品选型必须充分考虑与系统及设备的成熟性及兼容性。

要求设备选用知名品牌,有雄厚实力和绝对优秀技术支持能力的厂家,以保证设备工作时的成熟性、可靠性。

### 二、报价要求

投标价格包括到采购单位安装调试费、协助远程管理系统测试费用、设备运输费、装卸搬运费、安装调试费、设备使用培训费、保修期内的维护费、相应各种税费及与之产生的一切费用,招标方不再另付款任何费用。投标人所投标的设备必须成套和完整,在本招标文件的用户需求中未列明但属于设备正常运行的所需配件必须一并报价,并在投标中格明细表中列出,如果在安装运行过程发现有缺漏项,且又是设备正常运行必须的,中标人必须无偿提供,不得再收取招标人的任何费用。

### 三、网络安全物料清单

序号	设备名称	型号规格	单位	数量
1	室外单模铠装光纤	12 芯室外单模铠装光纤	米	650
2	光纤配线箱	抽拉式 24 口 ODF 光纤配线箱含法兰盘	套	2
3	光纤配线箱	抽拉式 12 口 ODF 光纤配线箱含法兰盘	套	7
4	耦合器	FC 单模陶瓷单工	个	148
5	光纤模块	光模块-SFP-GE-单模模块(1310nm, 10km, LC)	台	16
6	光纤跳线	3 米单模双芯光纤跳线(LC-LC)	对	20
7	尾纤	1.5 米 FC 单模	对	20

8	光纤熔接	低耗光纤熔接	芯	120
9	六类网线	六类四对非屏蔽无氧铜双绞线	箱	30
10	六类模块	六类 UTP 八芯网络模块	个	207
11	双口面板	86 型双孔面板 (白色, 带弹簧门)	块	207
12	六类网络跳线	非屏蔽六类原装数据跳线 3 米	条	207
13	模块底盒	86*86	个	207
14	六类水晶头	八芯非屏蔽六类水晶头	盒	5
15	布线费	按终端计算	个	207
16	终端调试费	FLUKE 信源测试	点	207
17	壁挂式机柜	600*450*500MM 弱电机柜含插座	个	6
18	24 口配线架	非屏蔽六类 24 口配线架 (含模块) 19 英寸 1U	个	11
19	六类模块	核心汇聚六类 UTP 八芯网络模块	个	245
20	19"标准管理环	19 英寸 1U 机柜理线器	个	13
21	六类数据跳线	非屏蔽六类原装数据跳线 2 米	条	200
22	千兆网络防雷器	千兆网络防雷器, 含静电引线	台	11
23	防雷系统 PDU	10A 6 位带浪涌防雷 PDU 线缆长 2 米	个	10
24	防火墙	下一代极速防火墙综合布网; 多核处理器架构, 网络处理能力 5G, 并发连接 $\geq 200$ 万, 标准 2U 机箱, 单电源 (不可扩展), 标准配置 6 个 10/100/1000M 自适应电口, 支持一个扩展槽, 最大支持 14 个接口, 1 个 Console 口, 支持液晶屏,	台	1
25	网 闸	型号: 通用主机 系统吞吐量: 420Mbps 硬件配置: 2U 机箱, 单电源; 具有液晶面板 内网: 6 个 10/100/1000Base-T 端口, 2 个 SFP 接口, 1 个 Console 口, 2 个 USB 口; 外网: 6 个 10/100/1000Base-T 端口, 2 个 SFP 接口, 1 个 Console 口, 2 个 USB 口;	台	1
26	上网行为管理	适用 250 人以下网络环境; 1U 硬件, 电口单链路接入, 含专用操作系统与上网行为管理标准软件; 含一年硬件质保服务。	台	1
		硬件质保期满后延长保修期服务。	台年	2
		软件版本升级服务, 提供新版本功能优化与性能提升价值。URL 库、应用协议库定期更新, 保持对网络应用识别与管理的有效性。	台年	2
27	终端安全管理系统	防病毒功能+补丁+运维管控+移动存储+XP 盾甲功能, 支持 Windows XP/VISTA/WIN7/WIN8/WIN10, 可扩展其它操作系统平台和其它功能, 含一年升级服务。	点	163
		提供一年防病毒功能+补丁+运维管控+移动存储+XP 盾甲功能的升级维保服务。	年/点	163
28	核心网络机柜	600*1000*2055MM 42U	个	1

29	核心交换机	万兆三层核心交换机	台	1
30	千兆汇聚交换机	24 口管理型千兆层级汇聚接入交换机	台	11
31	不锈钢槽	201# 不锈钢 100*100*1.1	米	450
32	铁槽万能托臂		个	450
33	线槽、线管	39#、60#100#线槽	条	400
34	辅助材料(线槽弯角、直通、膨胀螺丝及钢钉、胶粒、扎带等)		批	1

#### 四、设备技术指标参数

##### A、核心数据交换系统技术指标参数

技术指标	参数要求
性能	交换容量: 280Gbps; 转发性能: 180Mpps
★接口类型	≥32 个 10/100/1000M 自适应 RJ-45 端口; ≥8 个万兆 SFP+口; ≥一个 USB 口
MPLS	支持 MPLS、L2VPN、L3VPN、VPLS、MCE
VLAN 特性	支持基于端口的 VLAN, 支持基于协议的 VLAN; 支持基于 MAC 的 VLAN; 最大 VLAN 数 (不是 VLAN ID) ≥4094
镜像功能	支持本地端口镜像和远程端口镜像 RSPAN; 支持流镜像 同时支持 4 组多对一的端口镜像
组播协议	支持 IGMP v1/v2/v3, MLD v1/v2; 支持 IGMP Snooping v1/v2/v3, MLD Snooping v1/v2; 支持 PIM Snooping; 支持 MLD Proxy; 支持组播 VLAN; 支持 PIM-DM, PIM-SM, PIM-SSM; 支持 MSDP, MSDP for IPv6; 支持 MBGP, MBGP for Ipv6
路由协议	支持 IPv4 静态路由、RIP V1/V2、OSPF、BGP 支持 IPv6 静态路由、RIPng、OSPFv3、BGP4+ 支持 IPv4 和 IPv6 环境下的策略路由 支持 IPv6 手动隧道、6to4 隧道和 ISATAP 隧道
可靠性	支持 VRRPv2/v3 (虚拟路由冗余协议); 支持 RRPP (快速环网保护协议), 环网故障恢复时间不超过 200ms;
访问控制策略	支持基于第二层、第三层和第四层的 ACL; 整机提供 ACL 条目数不小于 4K 条; 支持基于端口和 VLAN 的 ACL; 支持 IPv6 ACL; 支持出方向 ACL, 以便于灵活实现数据包过滤; 支持 802.1x 认证, 支持集中式 MAC 地址认证;
Macsec 功能	支持 802.1ae Macsec 安全加密, 实现 MAC 层安全加密, 包括用户数据加密、数据帧完整性检查及数据源真实性校验。须采用“交换网络中定位 MAC 地址的方法”的技术进行数据交换处理。
SDN/ OPENFLOW	支持 OPENFLOW 1.3 标准; 支持普通模式和 Openflow 模式切换, 需提供官网网站命令手册佐证; 支持多控制器 (EQUAL 模式、主备模式); 支持多表流水线; 支持 Group table; 支持 Meter
管理和维护	支持 SNMP V1/V2/V3、RMON、SSHV2 支持 OAM(802.1AG, 802.3AH) 以太网运行、维护和管理标准
★资质认证	必须提供加盖设备生产厂商公章 (红印) 供货确认函和售后服务承诺函原件。



	提供加盖设备生产厂商公章（红印）交换网络中定位 MAC 地址的方法证书复印件。
	提供在加盖设备生产厂商公章（红印）NAT 环境下解决端口扫描和拒绝攻击的方法证书复印件。
	提供自主研发的网络操作系统 ReOS 证书复印件。

## B、层级汇聚系统技术参数

技术指标名称	参数要求
端口类型	24 千兆口+4 千兆电口
交换容量(G)	192G
转发性能(Mpps)	>=41.7
以太网功能	支持 LLDP；静态 MAC 配置；支持 MAC 地址学习数目限制；支持端口镜像和流镜像功能；支持端口聚合；支持端口隔离；支持 STP/RSTP/MSTP；支持 IEEE 802.3ad（动态链路聚合）、静态端口聚合
VLAN	支持 802.1Q（最大 4K 个 VLAN）‘支持基于 MAC 的 VLAN 支持 GUEST VLAN
DHCP	支持 DHCP Relay；支持 DHCP Client；支持 DHCP Snooping 支持 DHCP Snooping Option82
★IPv4、IPv6	支持静态路由、动态 RIP；支持 IPv4 和 IPv6 双协议栈 支持 ND、Pingv6、Telnetv6、FTPv6、TFTPv6、ICMPv6
组播	支持 IGMP V1/V2/V3 Snooping
QoS	支持 Diff-Serv QoS；支持 WRR/HQ-WRR 等队列调度机制；支持 802.1p、DSCP 优先级映射
可靠性	支持热补丁功能，可在线进行补丁升级；支持端口聚合
安全性	支持用户分级管理和口令保护；支持 SSHv2，为用户登录提供安全加密通道；支持 SSL，保障数据传输安全；支持可控 IP 地址的 FTP 登录和口令机制；支持防止 ARP、未知组播报文、广播报文、未知单播报文、本机网段路由扫描报文、TTL=1 报文、协议报文等攻击功能；支持防 Dos 攻击；支持 MAC 地址限制；支持 IP+MAC+PORT+VLAN 绑定功能；支持 IEEE 802.1x；支持 SAVI 源地址有效性验证；支持 Radius、支持 HWTACACS；支持安全网管 SNMPv3；支持广播报文抑制
系统管理	支持 Console/AUX Modem/Telnet/SSH2.0 命令行配置；支持 FTP、TFTP、Xmodem、SFTP 文件上下下载管理；支持 SNMP V1/V2c/V3；持 NTP 时钟；支持系统工作日志；支持集群管理
防雷特性	支持共模防护 7KV，防雷 4 级
资质认证	CCC/入网证书/进网检测报告/RoHS

## C、下一代极速防火墙技术参数表

指标	参数要求
----	------

项	
★硬件规格	<p>采用多核处理器硬件构架</p> <p>标准 2U 机箱, 单电源; 标准配置 6 个 10/100/1000M 自适应电口, 支持一个扩展槽, 最大支持 14 个接口。</p>
★性能参数	<p>吞吐率<math>\geq</math>6Gbps; 并发连接数<math>\geq</math>220 万; 每秒新建连接数<math>\geq</math>10 万;</p> <p>VPN 隧道数<math>\geq</math>8000, 可支持 IPSec、PPTP、L2TP</p>
网络适应能力	<p>要求投标产品支持路由、透明以及混合接入模式, 满足复杂应用环境的接入需求;</p> <p>要求支持多纯透明子桥;</p> <p>要求支持接口联动, 当防火墙的一个接口故障后, 会同时断掉其关联的另一个接口, 增加网络的稳定性, 要求提供功能截图;</p> <p>要求支持 USB 3G 上网卡方式的拨号接入;</p> <p>要求支持 802.1d 标准协议, 支持 VLAN Trunk 功能;</p> <p>要求支持 DHCP Server、DHCP Client 和 DHCP 中继功能, 支持 DHCP Over IPSec, 实现 VPN 客户端自动获取地址;</p> <p>★要求支持 channel 接口, 工作模式包括轮询、热备和 802.3ad, 支持轮询 rr 算法、xor 算法、tlb 算法、alb 算法、broadcast 算法, 要求提供功能截图;</p> <p>要求支持 IPv6 功能, 包括 DHCPv6、IPv6 路由、策略路由和基于 IPv6 的安全策略控制, 要求提供界面截图;</p> <p>要求支持虚拟防火墙功能, 最大支持 256 个虚拟防火墙。</p> <p>要求支持 DNS 中继功能, 可自动寻找上级 DNS 服务器;</p> <p>要求支持 VLAN 与 MAC 的绑定;</p>
访问控制能力	<p>支持基于源 IP 地址、目的 IP 地址、源区域、目的区域、VLAN ID、MAC 地址、生效时间、用户等多种方式进行访问控制;</p> <p>要求支持连接限制功能, 可以根据源地址、目的地址、生效时间来限制新建连接、并发连接, 连接丢弃时可以进行日志记录, 支持对会话连接的查询和排行统计;</p> <p>要求支持 URL 重定向功能, 可以根据源地址、目的地址、目的端口等条件将访问重定向到指定地址或域名;</p> <p>要求可按接口、IP 方式进行 IP/MAC 对自动探测, 根据探测结果对 IP、MAC 进行单向、双向绑定, 防止 ARP 攻击;</p>
网络地址转换能力	<p>支持源、目的地址、端口的转换, 包括一对一, 一对多, 多对一地址转换方式;</p> <p>支持服务器负载均衡功能, 最大支持对 8 个服务器进行负载均衡, 负载算法支持轮循、权重轮循、加权随机、源地址 HASH;</p>
安全过滤及控制能力	<p>支持对脚本和控件如 Java、Active-X、Script 的过滤;</p> <p>★要求支持 URL 过滤功能, 本地预定义 URL 分类数据库, 至少包括 87 种分类, 大于 900 万个 URL 地址; 支持自定义 URL, 支持黑、白名单设置, 可对允许访问的 URL 地址进行日志记录; 支持 URL 分类数据库的在线更新, 要求提供预定义的 URL 数据库界面截图;</p>
用户认证要求	<p>要求支持基于客户端的用户认证和基于 Web 的无客户端方式的用户认证, 支持第三方 Radius 服务器认证;</p> <p>支持对认证用户分配使用流量、访问时间期限、周期性自动重置, 支持对用户的登录地址、可访问目的地址、访问生效时间等条件通过规则进行限制;</p>
带宽	<p>要求支持带宽控制功能, 可按接口、策略两种方式对带宽进行限制。策略带宽限制可以按</p>

管理能力	用户优先级、服务类别、应用程序、服务优先级、保证带宽、最大带宽等条件实现控制； 要求支持共享和独享带宽限制；
路由功能要求	要求支持静态路由、RIP、OSPF、BGP、策略路由和多播路由等路由特性； 多播路由要求支持 PIM-SM 模式，要求提供功能界面截图；
链路备份能力要求	支持多路由负载均衡，最大可支持 16 条链路负载，支持自定义负载权重； ★支持基于应用（ARP/PING/TCP/HTTP 方式）的链路探测，链路探测失败可以自动进行链路负载重置、备份线路切换、服务器负载重置操作，要求提供功能界面截图； ★支持 ADSL 多线路接入（最大 3 条）及自动负载均衡功能，要求提供功能界面截图；
高可用性要求	要求支持双机热备功能，要求支持路由和透明模式下的“主-备”、“主-主”模式； 要求支持会话状态、配置自动同步； HA 下支持抢占模式和非抢占模式；
抗攻击能力	要求支持抗攻击功能，可阻断以下攻击行为： syn flood、icmp flood、udp flood、tcp scan、udp scan、ping sweep、teardrop、land、ping of death、smurf、winnuke、圣诞树、tcp 无标记、syn fin、无确认 fin、松散源路由、严格源路由、ip 安全选项、ip 记录路由、ip 流攻击、ip 时间戳等攻击； 支持 IDS 联动功能，可与常见入侵检测系统进行联动处理；
系统管理能力	要求支持管理员的三权分立方式管理，可划分出策略管理员、配置管理员、审计管理员三种权限； 要求支持多种管理方式，包括远程拨号、Web 方式、本地 CONSOLE、远程 SSH、TELNET 等； 可通过同品牌管理件实现远程集中监控和管理，提供远程升级和配置修改、策略集中下发； 要求支持 SNMP 的 v1、v2、v3 版本； 管理员身份认证支持电子钥匙方式和证书方式的认证； 支持通过 NTP 协议进行时钟同步，支持与管理主机进行时钟同步； ★支持配置的加密导出、部分导出功能，要求提供功能界面截图； 要求支持邮件告警功能； 要求支持实时连接查询功能，可根据协议、源地址、目的地址等条件进行实时连接的查询；
日志审计能力	日志可按功能模块进行分级、分类收集查看； 系统要能够提供多种日志存储方式，可以缓存在设备本地，也可以使用远程 Syslog 的方式收集； 可通过自有品牌管理软件对日志进行收集、分析，并能提供详尽日志统计报表；
系统监控能力	支持防火墙系统的实时监控，可以显示 CPU 每个核的运行状态及当前连接数的统计信息，支持 Web 界面导出调试信息功能；
VPN 功能要求	要求产品支持 IPSec VPN 功能，并可以提供 VPN 客户端软件，可建立“网关-网关”、“网关-客户端”方式的加密隧道； 要求支持双 VPN 隧道的冗余备份，可实现主隧道有问题时自动切换到备用隧道上； 支持 PPTP/L2TP 方式的 VPN； 要求与其它品牌的 IPSEC VPN 设备可以进行互联、互通； 要求支持基于证书和共享密钥方式的认证； 要求产品本身集成本地 CA 中心功能，可直接进行证书的签发和管理；
厂商资质要求	具备国家保密局颁发的《涉及国家秘密的计算机信息系统集成资质证书》（甲级） 具备中国信息安全产品测评中心颁发的《国家信息安全认证信息安全服务资质证书》（安全工程类二级） ★国家信息安全测评信息安全服务资质（安全开发类一级）（提供证书复印件并加盖厂家公

	章) ★厂商为“信息安全等级保护关键技术国家工程实验室”参建单位之一,须提供相关证明文件并加盖厂家公章
产品资质要求	公安部计算机信息系统安全专用产品销售许可证;中国国家信息安全产品认证证书;国家信息安全测评信息技术产品安全测评证书;国家保密局涉密信息系统产品检测证书 多核并行操作系统软件著作权登记证书 ★国家版权局计算机软件著作权登记证书(提供证书复印件加盖厂家公章) ★IPv6 Ready 金牌认证资质
产品市场占有率	★考虑产品主流性、成熟度,提供:CCID 出具的 2007、2008、2009、2010、2011、2012、2013 年防火墙市场连续七年排名前 3 名的证明文件;
其他	★投标人投标时必须提供加盖原生产厂商公章的供货确认函和售后服务承诺书原件。

#### D、网闸技术参数表

指标	参数要求
硬件参数	系统内部采用“2+1”模块结构设计,即包括外网主机模块、内网主机模块和隔离交换模块;内外端机为网络协议终点,彻底阻断各种网络协议,保证信任网络和非信任网络之间链路层的断开,彻底阻断 TCP/IP 协议以及其他网络协议;
	自主研发的基于安全芯片的专用隔离部件,无操作系统,外部无法编程控制,全硬件交换
	内外网主机系统与专用隔离部件之间采用高性能 PCI-E 总线连接,消除性能瓶颈
	网闸内网:6 个 10/100/1000M Base-T 端口,2 个 SFP 插槽,1 个 Console 口,2 个 USB 口; 网闸外网:6 个 10/100/1000M Base-T 端口,2 个 SFP 插槽,1 个 Console 口,2 个 USB 口;
	标准 2U 机箱,单电源
	内、外网分别具有液晶屏,能够显示产品品牌、型号、CPU/内存占用率、网络接口状态等信息。
性能参数	内、外网分别具有独立的 HA 口,实现双机热备及负载均衡
系统要求	内部交换带宽 5Gbps,吞吐量 420Mbps;
	采用基于 linux 内核的多核并行安全操作系统 SecOS2 支持软硬件多核技术,通过界面能够查看到多核 CPU 使用率
安全管理	内、外网分别具有独立的管理接口,而不是通过网络接口管理,也不是通过内网一个管理接口完成全部管理
	提供基于 https 的图形化安全管理,支持用户名/口令、数字证书等多种认证管理方式
	支持跨网段管理,实现管理终端 IP 地址和端口的访问控制
	管理员及审计员区分并独立,支持分权管理,对管理员角色定制,可以添加多个管理员角色,并定制权限
主模块	支持管理员登录失败锁定次数、锁定时间和超时时间的设定
	★支持配置管理,能够对单独模块及全部模块配置进行配置导入导出(提供证明截图)
	具有系统补丁管理功能
	★支持设备诊断信息导出(提供证明截图)
	★支持许可证下载,方便维护管理(提供证明截图)
	通过 WEB 管理界面进行设备的远程关闭及重启功能

	支持 NTP 网络时间同步; 支持内外端机系统时间同步
	提供调制工具, 其中包括: trace、connect、tcpdump、ping、arp 等(提供证明截图)
	提供设备运行状态检测、系统资源监控
	★支持对网络接口模式进行设定(支持网闸同一侧网络接口桥模式设定或 bonding 设定)、MTU 修改, 进行灵活部署(提供证明截图)
	支持默认路由、静态路由及基于源地址的策略路由功能
	支持 IP/MAC 地址绑定和自动探测
文件交换	支持文件传输方向控制: 单向传输和双向同步
	★支持 NFS、SMB、FTP 等文件传输协议实现文件同步。支持不同文件传输协议之间的文件同步, 如: NFS 与 SMB 之间的文件同步(提供证明截图)
	★文件交换模块支持病毒检测功能, 支持通过文件大小控制病毒查杀(提供证明截图)
	★支持多种同步模式: 完全一致、完全复制、首次复制+新增、源端移动、源端删除等多种模式(提供证明截图)
	文件交换支持传送优先级, 可根据文件大小、后缀名等多种方式进行优先级排序传输
	支持断点续传
	支持无客户端传输方式, 不需要安装任何客户端软件
	支持专用文件交换客户端, 通过与网闸之间认证、数据加密后实现文件交换
	支持被动传输方式, 设备提供共享空间被动接受用户提交的文件
	支持子目录同步控制和二进制文件同步控制
	支持空间限制、文件类型限制、文件数量限制、文件大小限制、修改时间限制
	可以设定同步任务的循环周期和开始时间
	支持暂缓传输文件控制
	提供关键字、黑白名单信息过滤, 发送白名单、发送黑名单、接收白名单、接收黑名单等多种组合控制方式
支持文件名及后缀名过滤, 同时支持文件类型识别过滤, 即不基于后缀名的过滤	
支持任务运行标记	
邮件访问	邮件模块支持病毒检测功能; 支持通过文件大小控制病毒查杀; 支持超长邮件限定是否接受
	支持 SMTP、POP3 通用协议, 支持 SMTP 认证
	支持垃圾邮件过滤, 支持对邮件内容和附件的过滤
	支持 SMTP、POP3 用户名过滤
	支持对邮件的数字签名
	支持邮件地址、主题、内容及附件关键字过滤
	支持对附件及其附件的大小和类型进行过滤控制
	能够对邮件访问的源/目的地址、端口进行访问控制
	支持任务运行标记
支持任务运行时间控制	
数据库访问	支持 SQL、ORACLE、DB2、SYBASE 等主流数据库的访问
	支持访问用户名过滤/数据通道配置/任务运行标记/任务运行时间控制
FTP 模块	★支持透明模式、代理模式及混合模式(提供证明截图)
	★FTP 访问模块支持病毒检测功能, 支持通过文件大小控制病毒查杀; (提供证明截图)
	支持 FTP 主动、被动工作模块转换
	★支持禁止文件断点续传功能(提供证明截图)

	采用端到端的安全通道式访问
	支持对访问用户的限制
	不仅支持传输文件扩展名过滤,而且可以根据文件内容识别进行文件类型过滤
	支持 PORT 命令端口范围控制
	支持传输文件中文件名控制
	支持 FTP 访问命令过滤
	支持访问时间控制
	支持对访问的 FTP 服务器地址的重定向
	支持源地址和目的地址控制
	支持最大连接数控制
	支持单个 IP 最大连接数限制
	支持任务运行标记
安全浏览	支持代理模式、透明模式
	安全浏览模块支持病毒检测功能,支持通过内容长度控制病毒查杀;支持图片文件、媒体文件等文件类型病毒检查;可设定病毒扫描内容最大长度。(提供证明截图)
	支持对代理上网端口的进行控制
	支持 URL 后缀黑白名单控制
	支持 MIME 类型细粒度控制,如网页中的应用程序、视频、音频、图像、文本等进行细粒度控制
	支持对 HTML 细粒度控制,如网页中的 Script 脚本、ActiveX 脚本、java applet、cookie 等
	支持 HTTP 方法控制,如 POST、GET、HEAD、CONNECT 等
	支持断点续传控制(提供功能截图)
	支持用户名口令认证、数字证书认证、LDAP、RADIUS 等多种认证方式
	支持用户上网的 IP 控制
	支持用户上网时段限制
	支持用户连接数限制
定制模块	支持 TCP 定制服务;支持源地址绑定、网络接口地址绑定功能(提供功能截图);支持源地址、源端口、目的地址、目的端口过滤功能;
	支持 UDP 定制服务;支持网络接口地址绑定功能;
	支持源地址、源端口、目的地址、目的端口过滤功能;
	★支持组播的定制服务(提供功能截图)
	支持广泛的基于 TCP/UDP 视频应用
	支持任务运行标记
	支持任务运行时间控制
SSL 通道	支持 SSL 隧道访问模式,针对 FTP 访问模块、数据库访问模块、邮件访问、定制模块等模块,通过网闸实现访问客户端认证、授权及访问链路加密,保证客户端访问合法性及访问链路的安全性。认证方式支持用户名口令认证及证书认证。
日志审计	★具有状态日志审计功能,能够对 CPU、内存、设备信息、许可证信息、运行时间、交换卡状态、网络接口状态、功能模块运行状态等进行阈值设定并基于阈值进行日志审计。(提供证明截图)
	具有独立审计用户,支持标准 Syslog 日志审计方式,支持 Syslog 端口自定义
	支持内外端机主机名更改,强化日志审计及集中管理功能
	支持标准的 SNMP 协议安全管理

	支持状态日志配置, 通过设置硬件信息使用率进行日志记录及暂停使用
	支持通过 SecFox 安全管理系统实现的集中安全管理
双机负载	支持双机热备及超过双机的多机热备功能
	热备检测通讯接口可以设置为 HA 接口、网络接口等(非第三方软件实现); 支持宕机切换、拔线切换, 支持 ping、connect 等多种主动链路探测, 发现异常便实现主备切换(提供证明截图), 支持 HA 状态实时查看, 双机故障邮件报警, 支持双机负载检测间隔设置, 支持设备优先级设置和自动抢占功能
	支持多机(最多 32 台)负载均衡, 支持负载分担、负载信息查看、自动切换、自动恢复等。
	支持端口和链路的冗余: 无需其他设备支持和配合, 实现了在一条链路故障时, 业务能够切换到另一条链路上。
防护设置	支持入侵检测功能, 可对网页攻击、缓冲区溢出攻击、后门/木马、P2P、病毒/蠕虫、拒绝服务攻击、扫描类攻击等多种攻击类型进行实时检测并记录日志
	★具有防病毒模块, 支持在线升级、离线升级等病毒库升级方式。可针对文件交换、安全浏览、FTP 访问、邮件访问等多种模块进行病毒防护(提供证明截图)
	抗 Dos 攻击功能设置
	ICMP 应答功能设置
告警中心	★设备提供告警, 支持声音告警、邮件告警等告警方式(提供证明截图)
厂商资质要求	厂商具备国家保密局颁发的《涉及国家秘密的计算机信息系统集成资质证书》(甲级); 厂商为“信息安全等级保护关键技术国家工程实验室”参建单位之一, 要求提供相关证明文件; 厂商通过 ISO20000 信息技术服务管理体系认证, 要求提供证明文件; 厂商具备国家信息安全测评信息安全服务资质(安全开发类一级); 厂商具备中国信息安全产品测评中心颁发的《国家信息安全认证信息安全服务资质证书》(安全工程类二级);
★产品资质要求	公安部计算机信息系统安全专用产品销售许可证(三级); 国家保密局涉密信息系统产品检测证书; 国家信息安全测评信息技术产品安全测评证书(EAL3 千兆) 中国国家信息安全产品认证证书; 军用信息安全产品认证证书 参与《军用网络安全隔离交换产品通用要求》标准编制, 要求提供证明文件 国家版权局计算机软件著作权登记证书
授权支持要求	★投标人投标时必须提供加盖原生产厂商公章的供货确认函和售后服务承诺书原件。

## E、上网行为管理系统技术参数

指标项	参数要求		备注
设备	硬件配置	1U 硬件, 电口单链路接入, 含专用操作系统与上网行为管理标准软件; 含三年硬件质保服务。	
	协议处理	支持 GRE、L2TP、WLTP、CAACWS、LWAPP、CAPWAP 协议下的网络环境	
	IPv6 支持	能够支持 IPv6 环境下的应用识别管控、带宽管理、网址访问审计与管控、生成分析报表等功能; 能够在 IPv6 环境下, 正确审计显示用户的 IPv6 地址; 能够正确配置免监控等功能的 IPv6 地址	
系统	WEB 方式	可通过 IE、谷歌、火狐浏览器访问设备管理界面	

管理	管理		
	命令行管理	必须支持采用公开 SSH2 客户端远程访问设备, 配置命令行 必须支持采用 PC 自带超级终端通过设备串口管理设备, 配置命令行	
	管理员账号安全	支持管理员账号初始密码检测, 如果发现管理员未更改初始密码, 能够进行提醒	
	分级管理/权限管理	可设置多名管理员、审计员角色, 根据授权配置局部策略, 查看局部日志	
	★分角色管理的权限模式	支持将设备管理权限分割为管理员、审计员与审核员共同管理设备: 管理员能够设置策略, 无法查看审计日志; 审核员能够审核管理员配置的策略是否合法; 审计员能够查看策略, 无法设置策略;	界面截图
	设备集中管理	支持多台设备可以被集中管理平台统一下发、回收策略; 集中管理平台能够同时管理同一品牌的不同安全产品, 如防火墙、上网行为管理等。	
	审计日志集中存储	支持将多台设备日志集中存储于一台日志中心服务器, 便于数据的集中查询与统计。 日志中心采用企业级 Oracle 数据库, 访问、日志中心数据必须采用 https 加密方式访问, 避免传输过程被窃取。 日志中心能够对多台设备的日志进行聚合式搜索, 用户执行一次关键字搜索即可在多台设备中搜索出所有具有此关键字的审计日志	
	策略模板	支持内置的常用模板策略, 方便管理员快速生成策略; 支持策略的复制	
	IPSec VPN	支持标准 IPSec 协议的 VPN 功能, 能够实现隧道建立于配置、隧道状态监视、证书管理等内容。	
	用户管理	组织架构建立	可通过手工方式、LDAP 导入、数据库导入 (SQL Server、MySQL、ORACLE)、文件导入、IP 扫描等方式建立组织架构
web 认证		支持本地、LDAP、Radius、邮件认证方式的 WEB 认证。支持在界面上通过配置, 将一台设备作为独立的认证服务器配合审计设备使用, 提升认证性能。	
短信认证		支持短信认证方式, 用户输入手机号作为用户名, 设备通过短信网关为用户手机发送密码。短信认证能够根据不同用户推送不同认证页面, 该认证页面可自定义。支持白名单。	
认证策略		可以基于 IP、MAC 等多因素进行用户认证、识别	
用户识别		支持对 802.1X、Kerberos、LDAP、POP3、SMTP、Radius、PORTAL、锐捷 SAM、H3C CAMS、PPPOE、城市热点等系统的单点登录。	
特权用户		支持 key 免审计、key 免管控、key 免认证以及三者灵活组合	
用户认证安全机制		认证密码支持全局统一设定与随机获取的方式; 支持强制用户修改初始密码; 支持认证账号黑名单; 支持自定义登录失败的提示信息;	
终端类型认证		根据不同的终端类型 (PC、移动) 选择不同的用户认证或者用户识别方式	
自动录入		对于认证或者识别到的新用户自动录入到指定的组织位置	
用户自动分类		可以为用户添加多个属性, 并根据用户的属性 (如职位、部门、电话、邮件等) 自动进行用户分类, 根据分类的结果进行审计与控制	
认证与认证成功页面	可以建立认证页面与多个认证跳转成功页面, 供不同的 Web 认证策略引用, 并支持用户完全自定义		



	共享接入 (防私 接)	可识别私接主机个数, 基于 PC、手机已经总数量的数量分别配置封堵策略。支持向封堵用户弹出提示页面。可选择只封堵 80 端口流量。可建立白名单。可生成日志。	
	针对设备 类型、IP、 IP 段、 VLAN 的管 控	可识别用户上网设备类型并作为策略条件。 可将 IP、IP 段、VLAN 作为策略条件。	
	★终端管 理软件联 动	1. 能够与终端管理软件联动, 设备检测到未安装终端管理软件的 PC, 可将其 Web 访问自动重定向到特定页面并提示下载; 2. 设备能够通过终端管理软件检测到操作系统漏洞及补丁情况, 并支持在设备管理界面针对系统补丁情况配置用户互联网准出控制策略。 3. 终端管理软件具有控制中心功能, 具备设备分组管理、策略制定下发、全网健康状况监测、统一杀毒、统一漏洞修复、网络流量管理、终端软件管理、硬件资产管理以及各种报表和查询等功能。	界面 截图
网页 管理	URL 库大 小	≥3400 万条 URL 数据, ≥150 种网页分类	
	URL 分类 反馈	当用户的网页访问被网页浏览策略封堵时, 用户如果发现分类错误能够在页面中向管理员进行反馈; 管理员可查看用户反馈的分类错误, 并可以选择向服务器反馈	
	搜索关键 字审计与 管理	根据关键字管理搜索引擎访问; 一条策略实现搜索关键字的阻断、记录、告警, 方便维护;	
	网址访问 审计与管 理	根据 URL 库及 URL 关键字进行网址访问管理, 一条策略实现阻断、记录、告警, 方便维护;	
	网页内容 关键字过 滤	可根据网页内容关键字进行审计与过滤, 一条策略实现阻断、记录、告警; 每个关键字对象要求可至少录入 500 个关键字	
	阻塞提示	不同网页被阻塞后会跳转不同的阻塞页面; 支持用户完全自定义	
	发帖审计 与管理	对网站的发帖正文关键字进行管理, 一条策略可同时实现控制、记录、告警、便于维护管理;	
	Web 页面 推送	根据用户、终端类型、时间等多个条件为不同的用户推送 Web 页面。可以建立多个 Web 推送页面, 供不同的推送策略引用, 支持用户完全自定义	
邮件 外发 管理	Webmail 管理	一条策略可实现 Webmail 以及 SSL 加密的 Webmail 基于发件人、收件人、主题、内容、附件名、附件大小维度的记录、阻塞、告警;	
	客户端邮 件收发管 理	能够基于发件人、收件人、主题、内容、附件名、附件大小维度进行过滤、记录、告警; 能够支持 SSL 加密的 SMTP 邮件发送; 能够对 POP3、IMAP 邮件接收进行审计	
	邮件延迟 预审策略	根据邮件标题、正文、附件名、文件触发延迟审计, 邮件在通过管理员审核后才能够发送。	
文件 外发 管理	网盘文件 外发管理	支持 web 方式及客户端方式的百度云、115、华为网盘 (DBank)、360 云盘等网盘的文件外发审计与过滤, 可根据文件大小、文件名、扩展名、传输方向、内容关键字进行审计过滤	
	FTP 文件	支持 FTP 文件上传管理, 可根据文件大小、文件名、扩展名、传输方向、内	

	外发管理	容关键字进行审计过滤; 支持对帐号、命令的审计与过滤	
	网页文件管理	可以对网页的文件, 根据传输方向、文件名、扩展名、文件大小、网站域名进行控制管理, 违规文件下载阻塞同时可以告警;	
IM 外发管理	★QQ 审计与管理	可针对 QQ 账号制定策略, 对聊天、登录及登出的行为进行记录与控制; 能够对 QQ 文件传输行为进行审计, 并且能够对传输的文件进行备份留存; 支持对 QQ 聊天内容进行审计。可制定多条 QQ 审计控制策略, 实现针对不同的用户匹配不同审计策略	界面截图
	飞信审计	支持飞信账号、内容进行审计控制, 对登录、注销行为记录; 支持飞信文件名、文件类型、文件大小的审计	
	Skype 审计	支持 Skype 账号、聊天内容、行为审计与控制。 支持 skype 外发文件内容的审计	
	百度 HI 审计	支持百度 HI 账号、内容、行为审计与控制	
应用访问管理	应用审计及控制	可以对 P2P, 网络视频, 游戏, 炒股, 期货, 即时通讯, 移动应用有独立的分类进行识别控制, 协议库数量不低于 3000, 移动协议库数量不低于 700	
	时长限额	可以根据应用协议库限制每个人的应用时长	
	流量限额	可以根据应用协议库限制每个人的应用流量	
	应用告警	可以记录应用行为, 并对于阻断的应用可以触发告警	
	告警方式	支持邮件及语音双重告警	
数据库审计	数据库审计控制	可审计、控制 Oracle, MySql, SqlServer, PostgreSQL 等数据库的访问与操作, 包括添加、删除、修改、查询等。	
行为日志分析	实时监控	可监控到设备运行的天数, 确保设备中间无重启, 无宕机 可用仪表盘方式展示设备 CPU、内存、硬盘使用情况 可监控到 24 小时内的带宽分布、流量构成比例 可监控到当前在线的用户信息	
	★数据分析平台联动	1. 数据分析平台采用 VMware 等主流虚拟化架构部署, 支持数据分析能力的可伸缩、可扩展; 2. 设备可将用户上网行为数据上传至数据分析平台, 数据分析台基于用户上网行为多维度展现员工、部门、公司的工作效率。包括效率评分、趋势分析、基线对比等, 辅助管理者决策; 3. 数据分析平台能够分析用户异常行为, 通过风险分数展示用户风险级别, 并可以钻取溯源, 展示用户威胁过程, 包括账号盗窃、数据泄密等风险情况	界面截图
	日志查询	可查询到网页访问、论坛发帖, webmail、邮件收发、应用访问、应用流量历史日志	
	日志排序	所有日志可以按照用户, IP 地址, 匹配策略, 访问控制, 时间等各个列排序	
	日志统计	可生成网页访问、论坛发帖, webmail、邮件收发、应用访问、应用流量等各种统计报表	
	数据挖掘	支持钻入式关联检索。基于用户、应用、内容等访问行为的统计排名, 从不同角度发现异常行为, 并能根据相关统计结果, 逐层点击定位详细日志内容;	
	报表导出	报表可导出为 pdf、excel、word 等格式;	
	集中告警	设备必须提供告警信息集中展示页面, 便于快速发现所有告警	

	综合分析报告	支持带宽资源报告、行为合规报告及工作效率报告,可对一段时间内的某个或某些用户的上网行为进行综合分析。	
	界面 bypass	支持远程登录在界面实现 bypass, 并可进行切换。	
	技术支持	支持厂商工程师在线的远程协助和故障排查, 设备界面提供远程协助开关	
	URL 库定期升级	支持 URL 库的自动与手动更新, 支持自定义更新时间计划, 避开业务高峰; 在界面上可以查看升级历史记录和版本更新; 在官网上有公开的 URL 库更新情况详细说明;	
	应用协议库升级	支持应用协议库的自动与手动更新, 支持自定义更新时间计划, 避开业务高峰。 在界面上可以查看升级历史记录和版本更新; 在官网上有公开的应用协议库更新情况详细说明。	
资质要求	产品资质	计算机信息系统安全专用产品销售许可证 中国信息安全认证中心颁发的《中国国家信息安全产品认证证书》(CCC 认证或 3C 认证) 国家保密局涉密信息系统安全保密测评中心颁发的《涉密信息系统产品检测证书》 中国信息安全测评中心颁发的《国家信息安全测评信息技术产品安全测评证书》, 级别为 EAL3+ 国家版权局颁发的《URL 过滤自主知识产权证书》 国家版权局颁发的《互联网内容审计自主知识产权证书》 中国人民解放军信息安全测评认证中心颁发的《军用信息安全产品认证证书》B 级	
	厂商资质	国家高新技术企业证书 北京知识产权局颁发的专利试点单位证书/资质 国家网络与信息安全信息通报机制技术支持单位	

**F、终端安全管理系统技术参数要求**

技术指标名称		参数要求
环境要求	控制中心安装环境要求	操作系统: Windows Server 2008 R2 64 位, Windows Server 2012 64 位 (非 Server Core 安装)
		CPU: 至少 4 核以上
		内存: 不低于 4GB
		硬盘: 不低于 100GB, 建议 200G 以上 (需要下载补丁文件存放)
	支持在虚拟机上安装控制中心	
Windows 客户端安装环境要求	操作系统: Windows XP_SP3 及以上/Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 10	
服务器客户端安装环境要求	操作系统: Windows Server 2003_SP2/Windows Server 2008/Windows Server 2012 <b>中标麒麟/Deepin/SUSE Linux/Red Hat Linux</b>	
系统管理	控制中心: 采用 B/S 架构管理端, 具备设备分组管理、策略制定下发、全网健康状况监测、统一杀毒、统一漏洞修复、网络流量管理、终端软件管理、硬件资产管理以及各种报表和查询等功能。	

		<p>客户端:与安全控制中心通信,提供控制中心管理所需的相关数据信息;执行最终的木马病毒查杀、漏洞修复等安全操作。</p> <p>产品支持终端保护密码,设置密码后,终端退出或卸载杀毒、或安装控制中心,都需要输入正确的密码方可执行。</p> <p>支持网页访问部署、离线安装包部署、域推送等部署方式,可自定义部署通知邮件及部署通知公告</p> <p>支持自定义默认分组的终端默认功能模块,包括产品功能模块及实用工具等</p> <p>支持控制中心数据恢复与备份</p>
病毒 恶意代码 木马防护	内存防护	支持内存实时监控查毒,能够自动隔离感染而暂时无法修复的文件;
	启动防护	支持抢先加载防毒,在系统未加载前启动文件监控,通常情况下不必重启到安全模式也能清除病毒;
	注册表、引导区防护	支持文件、引导区、内存、注册表、服务、进程、进出文件、目录、压缩文件、网页等恶意代码、恶意样本查杀
	电子邮件防护	支持电子邮件内文件检测,可清除隐藏于电子邮件计算机病毒和恶性程序;
	网页防护	能够对网页提供安全防护,发现网页中的危险行为实时阻断;能够对网页挂马进行拦截,能够自动拦截网页中的钓鱼、欺诈信息;
	网络防护	拦截下载器自动下载木马程序;拦截恶意推广程序;拦截黑客远程控制本机;拦截盗号木马;
	嵌入式防御	支持用户添加嵌入杀毒的应用程序;支持 FlashGet、NetAnts、WinZip、WellGet、WinRAR 等工具的嵌入式杀毒功能;
	即时通讯防护	支持检测 QQ、MSN、阿里旺旺等常用聊天软件传输文件的安全性,确保传输文件不中毒;
	移动设备病毒防护	要求提供 U 盘等移动设备接入电脑自动检测功能,全面拦截和清除在移动设备接入系统可能带来的病毒木马;
	局域网共享查杀	能够对局域网共享文件传输进行检测和查杀;
	浏览器防护	支持浏览器防护,对篡改浏览器设置的恶意行为进行有效防御,并可以锁定默认浏览器设置
	聊天安全防护	检测 QQ、MSN、阿里旺旺等常用聊天软件传输文件的安全性,确保传输文件不中毒; 检测 QQ、YY、飞信等聊天软件中对方发来网址的安全性 聊天软件传输某些文件会添加“.重命名”,如果文件安全,将自动去除“.重命名”
	输入法防护	要求可以拦截伪装成输入法程序的木马;要求拦截利用输入法启动的木马程序
	定时查杀	要求能够自定义时间、自定义扫描频率,自定义扫描类型,对终端进行定时查毒,并且可以自定义查杀病毒后的处理方式自定义;
黑白名单例外	支持文件与目录自定义黑白名单的方式来管理全网终端的文件;文件被加入白名单,客户端不再查杀,加入黑名单,客户端不可执行此文件;	
病毒查杀统计	★要求支持通过数字签名或者文件名的方式分别显示文件,方便管理员管理全网终端上报的文件;	

		支持按病毒、木马、终端等维度统计全网病毒感染状况; 要求支持对网内未知文件云查询的控制,可以选择直接连接互联网云查询中心查询,也可以选择采用私有云查杀引擎完成未知文件查询; 要求上报文件至少包括:文件名称、发现时间、鉴定结果、文件大小、数字签名和文件所属源计算机等信息
漏洞利用防御		要求能够支持漏洞利用防御,尤其对通过文件漏洞(尤其是 0day 漏洞)的攻击行为进行有效检测与防御;(提供功能截图,并加盖公司公章)
压缩包杀毒		要求支持文件解压缩病毒查杀,支持对 zip、rar、7z 等多种格式的压缩文件查杀能力;
宏病毒查杀		有针对宏病毒的专杀模块,可以提供针对宏病毒的专属解决方案;
备份区隔离区管理		可对备份区、隔离区的文件进行有效管理。能够对单个、指定的文件和全部文件,进行文件的删除、恢复等多项管理措施。
敲诈者病毒防御		★对敲诈者病毒提供防护机制,同时提供解密工具,解密工具应为自主研发;(提供功能截图,并加盖公司公章)
多杀毒引擎		要求产品具备本地多引擎查杀能力,且引擎可配置;(提供功能截图,并加盖公司公章)
程序自身安全		要求控制中心自身具有抵抗各种渗透攻击的安全机制;
支持国产系统		★支持 linux、国产操作系统杀毒、云桌面(至少两家)产品(提供产品截图,并提供厂商认证证书)Linux、国产操作系统、云桌面杀毒
样本库数量		要求产品具备公有云检测能力,并且公有云特征储备超过 100 亿;(提供证明,并加盖公司公章)
		支持私有云查杀,预置至少 2 亿黑名单及 2000 万全面的白名单,终端威胁统一到控制中心查询黑白并进行查杀。(提供证明,并加盖公司公章)
杀毒技术专利与国际认证		要求产品在断网状态下具备不依赖病毒库特征的情况下对未知病毒查杀的能力(提供国内知识产权局的专利受理证明与国际 PCT 专利受理证明)
		要求产品具备主动防御技术及相关发明专利(提供至少 3 项以上技术专利受理证明)
		要求产品具备应用级沙箱技术及相关发明专利(提供功专利证明)
病毒库升级管理		要求支持服务器端病毒库的定时更新和手动更新两种升级模式。
		★要求支持客户端升级时对网络带宽的保护,可以设定服务器端最大升级带宽。(提供截图,并加盖单位公章)
补丁分发与漏洞修复		要求产品具有定时修复漏洞功能,同时可以设置筛选高危漏洞、软件更新、功能性补丁等修复类型;
		支持漏洞修复影响文档编辑时提醒功能;
		支持补丁下载安装顺序设置,可以有效节省漏洞修复时间与减少 CPU 占用;
		支持自定义补丁排除名单,防止终端打补丁后造成系统或业务进程崩溃;
		终端支持智能屏蔽过期补丁、与操作系统不兼容的补丁,可以查看或搜索系统已安装的全部补丁(要求提供截图);
		产品具备漏洞集中修复,强制修复,自动修复;具备蓝屏修复功能(要求提供截图)
		要求产品生产公司具备热补丁修复功能(至少需要 8 个以上为用户提供 Windows 漏洞修复的热补丁列表)

		<p>★要求产品生产公司具备面向微软官方级别漏洞发现能力（提供 2014 年至今少 20 个以上微软漏洞发现案例，提供微软官方确认链接）</p> <p>产品具备漏洞集中修复过程中的流量控制和保证带宽，补丁分发支持服务端带宽限流与客户端 P2P 补丁分发加速，有效节省外网带宽资源（要求提供截图）</p>
	服务器端功能	<p>支持服务器、PC、虚拟化的同台管理；</p> <p>至少支持 Windows Server 2003、2008、2012 三个版本操作系统平台的杀毒防护与漏洞管理，并可对 Windows xp 和 Windows Server 2003 提供后续漏洞防护；</p> <p>至少支持 3 个以上 Linux 服务器版本并且可以和 Windows 统一管理；</p> <p>如果未来服务器端采用虚拟化技术进行业务升级，需要提供配套的解决方案用于服务器虚拟化的安全防护；</p>
	资产管理	<p>按终端维度展示终端的硬件、软件、操作系统、网络、进程等信息；可监控 CPU 温度、硬盘温度和主板温度</p> <p>支持软、硬件变更，可以设置软、硬件基线，展示终端软、硬件变动记录</p> <p>支持统计指定分组或全网的终端扫描数、终端管理软件安装数、未安装终端数及安装率。</p> <p>支持自动发现设备的 IP-MAC 地址的绑定（提供产品界面截图）</p> <p>支持插件清理，按插件显示展示全网存在的插件和涉及的终端，可清理指定或全部插件、加入信任；按终端显示展示全网每个终端存在的插件，可清理插件（提供产品界面截图）</p> <p>★支持正版软件的正版序列号的读取功能，确保软件正版化。（提供功能截图，并加盖公司公章）</p> <p>支持远程协助终端、远程关机、重启终端</p>
	日志报表	<p>展示全网终端健康状态、报警信息；可方便的查看不健康、亚健康终端列表；展示全网终端木马库日期比例，可方便的查看全网终端木马库的情况；展示全网终端病毒库日期比例，可方便的查看全网终端病毒库的情况</p> <p>展示指定时间段内指定终端修复漏洞，病毒查杀，木马查杀的情况</p> <p>要求支持邮件报警，可以设定多种触发条件，满足条件后自动发送邮件到相关人。邮件触发条件至少包括：一定时间内的病毒数量阈值、一定时间内的未知文件数量阈值、重点关注的终端发现病毒、病毒库超期等</p> <p>支持大数据引擎系统，可将全网终端日常运维数据汇聚存储分析，并根据客户运维管理所需的要求定制报表</p>
运维管控	流量管理	可统计指定终端网络、应用程序的上传，下载速度与流量；
	非法外联	支持冗余有线网卡、无线网卡、3G 网卡、MODEM、ADSL、ISDN 等设备的外联控制；违规外联发生时可针对内外网连接状态分别设置违规处理措施
	应用程序安全	支持终端进程红名单、黑名单、白名单功能，可设置核心进程必须运行，也可保护核心进程不被结束。
	网络安全防护	支持网址白名单，通过信任网址白名单可以管理企业网络内信任的网址，加入信任后终端不再将此网址视为威胁 支持网址黑名单，可设置终端不能访问的网址 URL，终端访问这些 URL 时会被拦

		截, 并展示拦截记录
	外设管理	支持对终端各种外设(USB 存储、硬盘、存储卡、光驱、打印机、扫描仪、摄像头、手机、平板等)、接口(USB 口、串口、并口、1394、PCMCIA) 设置使用权限
	桌面安全加固	支持对终端桌面系统的账号密码、本地安全策略、控制面板、屏保与壁纸、浏览器安全、杀毒软件检查
	管控环境	终端支持在线、离线两种策略, 可同时使用在线或离线两种状态, 保证终端安全运行。
	移动存储介质管理	支持管理员对入网的移动存储介质进行注册, 可以对已注册的移动介质进行管理, 包括学习注册、授权、启用、停用、删除、取消注册、导出注册列表等
		支持客户端自主申请移动存储介质注册, 管理员统一对申请进行审批;
		支持移动存储介质读写权限划分设置, 有效控制不明来历的移动存储可能带来的病毒传播等隐患
		支持移动存储介质外出管理, 并可以设置外出使用权限以及外出使用次数与有效时间;
		支持移动存储介质权限设为普通设备与加密设备, 可设置是否允许网外使用;
		可提供硬件安全 U 盘与终端安全管理系统联动。
		硬件安全 U 盘文件系统采用私有文件系统, 可以有效防止剖片攻击。
		硬件安全 U 盘在身份认证之前不能访问数据区密文。在身份认证过程中, 存在口令尝试次数限制, 可有效防止暴力破解。口令认证过程受安全芯片保护。
		安全 U 盘日志记录文件的操作时间, 登录账号, 操作记录, 使用 U 盘的计算机名, 源文件路径, 目标文件等信息日志存储受安全芯片保护, 防止篡改。
		硬件安全 U 盘的日志记录不受网络限制, 脱离内网仍可进行操作审计
	XP 防护	★支持针对 Windows XP 系统可带来安全隐患的设计机制进行加固性修复, 至少支持 10 以上防护机制; (提供功能截图, 并加盖公司公章)
		支持 Windows XP 热补丁修复, 公司拥有自己的热补丁引擎;
		支持安全沙箱技术, 可对 word、excel、ppt 等程序进行沙箱隔离运行;
		★支持系统 IE 降权, 防止黑客利用 IE 浏览器提权渗透; (提供功能截图, 并加盖公司公章)
	终端审计	支持移动存储设备、网络共享服务器、本地硬盘特定扩展名或特定目录下的文件访问、修改、删除、移动等行为的审计
		支持网络打印操作、本地打印操作、虚拟打印操作审计, 记录包含终端 IP, 文件名称与类型, 打印机名称, 纸张类型等信息; 支持自定义文档类型的打印审计;
		支持邮件发送审计, 通过设置例外, 忽略已知类型的可信邮箱, 如本企业的内网或外网邮箱等, 重点记录未知收件人的邮件日志;
		支持终端访问的互联网全日志的审计, 支持自定义浏览器进程与主机地址的筛选;
		支持对应用程序的启动和停止进行记录, 统计软件运行的活动状态
		支持 USB、蓝牙或红外等终端外设接口接入外设的使用情况审计
		支持终端的启动、关闭、待机、休眠、等状态的记录与统计
		支持本机账户或域账户登录日志统计
		支持安全 U 盘操作日志的审计, 支持离网使用日志审计

设备联动	支持与旁路威胁检测系统设备、NGFW、上网行为管理、VPN 产品联动，达到网关边界联动防御效果（提供产品界面截图）
软件管家/软件分发	产品级组合解决方案，参数请查看 360 软件管家
产品资质	销售许可证；软件著作权；军 B+
	涉密资质（360 天擎恶意程序辅助检测系统）
	EAL2
公司资质	★公司具备向国家信息安全漏洞库（CNNVD）提交漏洞的能力，从 2015 年至今提交漏洞数量不少于 10 个（提供证明文件）
	★公司具备网络安全应急服务支撑单位（国家级）
	中国国家信息安全漏洞库支撑单位
	商用密码产品生产定点单位
	国家信息安全漏洞共享平台技术组成员
	国家计算机防病毒实验室理事会单位

**六、打“★”的技术参数，提供由厂家盖章确认的参数响应表。**

**七、项目完成时间及付款方式：**

中标单位自签订合同之日起一个月内完成全部工程内容。所有项目内容经招标方验收合格交付使用之日起，由采购方在三个月内一次性支付完毕。

**八、售后服务（以书面形式承诺维修服务）：**

- 1、整机（电脑主机、液晶显示器）三年硬件厂家免费上门保修，台式电脑厂商售后承诺 7 天×9 小时工作制（维修站营业时间为每周一至周日，每天 9 小时，节假日照常），厂商维修站在接到报修诉求后，以当天开始计算，最迟在第二个自然日（非工作日）内免费上门修复故障；其他设备按厂家的要求一年上门保修，终身维护服务。
- 2、在保修期内，产品在使用中出现故障，产品的零部件在外观上出现物理损坏，如芯片烧毁、线路烧断等情况时，成交人不能单方面判断为人为损坏或非正常损坏而拒绝保修，除非成交人能提供国家认可的、权威的鉴定单位出具的鉴定报告。
- 3、保修期内用户所购设备各部件发生非人为故障，供货商应下一工作日内免费上门更换同种品牌规格型号的新部件；设备发生人为故障的，供货商应上门更换同种品牌规格型号的新部件，只收零配件成本，不加收其它任何费用。随机软件发生故障时，供应商须 24 小时内上门修复不收任何费用。
- 4、供货商提供设备免费安装、调试、培训使用；24 小时免费提供技术支持；永久性免费提供电话技术指导 and 咨询服务；提供长期上门维修服务；免费对产品软件进行升级；对提供的设备在保修期内进行每月一次的定期免费检修服务。
- 5、交货时提供产品质量合格证书。
- 6、设备有故障通知中标商，中标商接到报修电话后须在 30 分钟内作出响应，如需到现场进行维修，维修人员 60 分钟内到达现场维修（不可抗拒原因除外）；第二个自然日（非工作日）不能修复，须提供



同等配置的设备代用，直到修复正常使用。

## 第五章 通用合同条款

(此合同样本为通用合同, 合同具体细则以成交双方协定为准, 但不得对询价通知书、响应文件作实质性修改。)

# 合 同 书

甲 方(采购人): \_\_\_\_\_

电 话: \_\_\_\_\_ 传 真: \_\_\_\_\_ 地 址: \_\_\_\_\_

乙 方(成交供应商): \_\_\_\_\_

电 话: \_\_\_\_\_ 传 真: \_\_\_\_\_ 地 址: \_\_\_\_\_

项目名称: \_\_\_\_\_ 项目编号: \_\_\_\_\_

根据\_\_\_\_\_(项目名称)\_\_\_\_\_(项目编号: ZX17LD00ZC72(445381-201709-81318002-0012))的采购结果, 按照《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例、《中华人民共和国合同法》的规定, 经双方协商, 本着平等互利和诚实信用的原则, 一致同意签订本合同如下。

### 一、货物内容

序号	商品名称	品牌、规格型号、配置(性能参数)	产地	数量	单价(元)	金额(元)
1						
2						
3						
4						
合计总额: ¥ _____元; 大写: _____						

合同总额包括乙方设计、安装、随机零配件、标配工具、运输保险、调试、培训、质保期服务、各项税费及合同实施过程中不可预见费用等项目相关的一切费用。

注: 货物名称内容必须与响应文件中货物名称内容一致。

### 二、合同金额

合同金额为(大写): \_\_\_\_\_元(¥\_\_\_\_\_元)。

### 三、设备要求

1. 货物为原制造商制造的全新产品, 整机无污染, 无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患, 在中国境内可依常规安全合法使用。
2. 交付验收标准依次序对照适用标准为: ①符合中华人民共和国国家安全质量标准、环保标准或行业标准; ②符合询价通知书和响应承诺中甲方认可的合理最佳配置、参数及各项要求; ③货物来源国官方标准。
3. 进口产品必须具备原产地证明和商检局的检验证明及合法进货渠道证明(如有适用)。

4. 货物为原厂商未启封全新包装, 具出厂合格证, 序列号、包装箱号与出厂批号一致, 并可追索查阅。
5. 乙方应将关键主机设备的用户手册、保修手册、有关单证资料及配备件、随机工具等交付给甲方, 使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。

#### 四、交货期、交货方式及交货地点

1. 交货期:
2. 交货方式:
3. 交货地点:

五、付款方式: 中标单位自签订合同之日起一个月内完成全部工程内容。所有项目内容经招标方验收合格交付使用之日起, 由采购方在三个月内一次性支付完毕。

#### 六、质保期及售后服务要求

1. 本合同的质量保证期(简称“质保期”)为\_\_\_\_年, 质保期自货物最终验收合格之日起算, 质保期内乙方对所供货物实行包修、包换、包退、包维护保养, 期满后可同时提供终身(免费/有偿)维修保养服务。
2. 质保期内, 如设备或零部件因非人为因素出现故障而造成短期停用时, 则质保期和免费维修期相应顺延。如停用时间累计超过60天则质保期重新计算。
3. 对甲方的服务通知, 乙方在接报后1小时内响应, 4小时内到达现场, 48小时内处理完毕。若在48小时内仍未能有效解决, 乙方须免费提供同档次的设备予甲方临时使用。

#### 七、安装与调试

乙方必须依照询价通知书的要求和响应文件的承诺, 将设备、系统安装并调试至正常运行的最佳状态。

#### 八、验收

1. 货物若有国家标准按照国家标准验收, 若无国家标准按行业标准验收, 为原制造商制造的全新产品, 整机无污染, 无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患, 在中国境内可依常规安全合法使用。
2. 进口产品必须具备原产地证明和商检局的检验证明及合法进货渠道证明。甲方有权要求乙方提供进口货物的报关单(如有适用)。
3. 货物为原厂商未启封全新包装, 具出厂合格证, 序列号、包装箱号与出厂批号一致, 并可追索查阅。所有随设备的附件必须齐全。
4. 乙方应将关键主机设备的用户手册、保修手册、有关单证资料及配备件、随机工具等交付给甲方, 使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。
5. 甲方组成验收小组按国家有关规定、规范进行验收, 必要时邀请相关的专业人员或机构参与验收。因货物质量问题发生争议时, 由本地质量技术监督部门鉴定。货物符合质量技术标准的, 鉴定费由甲方承担; 否则鉴定费由乙方承担。

#### 九、违约责任与赔偿损失

1. 乙方交付的货物、工程/提供的服务不符合询价通知书、响应文件或本合同规定的, 甲方有权拒收, 并且乙方须向甲方支付本合同总价5%的违约金。

2. 乙方未能按本合同规定的交货时间交付货物的/提供服务,从逾期之日起每日按本合同总价3%的数额向甲方支付违约金;逾期15天以上(含15天)的,甲方有权终止合同,要求乙方支付违约金,并且给甲方造成的经济损失由乙方承担赔偿责任。
3. 甲方无正当理由拒收货物/接受服务,到期拒付货物/服务款项的,甲方向乙方偿付本合同总价的5%的违约金。甲方逾期付款,则每日按本合同总价的3%向乙方偿付违约金。
4. 其它违约责任按《中华人民共和国合同法》处理。

#### 十、争议的解决

合同执行过程中发生的任何争议,如双方不能通过友好协商解决,甲、乙双方一致同意向甲方所在地人民法院提起诉讼。

#### 十一、不可抗力

任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时,应在不可抗力事件结束后1日内向对方通报,以减轻可能给对方造成的损失,在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后,允许延期履行或修订合同,并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

#### 十二、税费

在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

#### 十三、其它

1. 本合同所有附件、询价通知书、响应文件、中标通知书均为合同的有效组成部分,与本合同具有同等法律效力。
2. 在执行本合同的过程中,所有经双方签署确认的文件(包括会议纪要、补充协议、往来信函)即成为本合同的有效组成部分。
3. 如一方地址、电话、传真号码有变更,应在变更当日内书面通知对方,否则,应承担相应责任。
4. 除甲方事先书面同意外,乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

#### 十四、合同生效

1. 合同自甲乙双方代表或其授权代表签字盖章之日起生效。
2. 合同壹式\_\_\_\_份,其中甲乙双方各执\_\_\_\_份,采购代理机构执壹份,政府采购监督管理部门\_\_\_\_份。

甲方(盖章):

乙方(盖章):

代表:

代表:

签定地点:

签定日期:       年       月       日

签定日期:       年       月       日

开户名称:

银行账号:

开 户 行:

## 第六章 响应文件格式

### 响应文件包装封面参考

# 响应文件

正 本

副 本

开标信封

项目名称: 罗定市财政局信息安全及综合网络系统升级

项 目 编 号 :

ZX17LD00ZC72 (445381-201709-81318002-0012)

投标人: \_\_\_\_\_ (盖章)

( 年 月 日 时 分)之前不得启封

## 响应文件目录表

项目名称: 罗定市财政局信息安全及综合网络系统升级

项目编号: ZX17LD00ZC72(445381-201709-81318002-0012)

文件类型	序号	文 件 名 称	提交情况		页码 范围	备注
			有	无		
初审文件(加盖响应供应商公章)	1	报价函				
	2	响应供应商资格声明函				
	3	法人或者其他组织的营业执照等证明文件				
	4	2016年财务报告或提供2017年1月至今<至少一个月>的财务状况;其他组织,可提供银行出具的资信证明。				
	5	2017年1月至今<至少一个月>缴纳税收和保险的凭证。如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的,应提供相应文件证明				
	6	为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商,不得再参加该采购项目的其他采购活动。(提供《承诺函》)				
	7	人民检察院出具的《无行贿犯罪档案记录证明》 <b>原件</b>				
	8	法定代表人授权委托书				
	9	法定代表人证明书				
	10	实质性条款响应一览表及其附件				
技术文件(加盖响应供应商公章)	1	报价表				
	2	政策适用性说明及其附件(如有)				
	3	货物技术参数响应一览表及其附件				
	4	货物的详细情况及技术服务方案				
	5	响应供应商认为需要提供的其它说明和资料				
商务文件(加盖响应供应商公章)	1	响应供应商基本情况表				
	2	2016年至今销售同类产品情况一览表				
	3	项目经理及管理技术人员一览表				
	4	用户需求商务条款响应一览表				
	5	招标代理服务费用承诺书				
	6	退投标保证金说明				
	7	投标保证金递交证明文件				
	8	响应供应商认为需要提供的其他商务资料				

## 格式1

# 报 价 函

致: 云浮市众信招标代理有限公司

我方确认收到贵方\_\_\_\_\_ (项目名称) 采购货物及相关服务的询价通知书(项目编号: ZX17LD00ZC72(445381-201709-81318002-0012)), \_\_\_\_\_ (响应供应商名称、地址) 作为响应供应商已正式授权\_\_\_\_\_ (响应供应商授权代表全名、职务) 为我方签名代表, 代表我方提交响应文件进行投标报价。

签名代表在此声明并同意:

1. 我们愿意遵守采购代理机构询价通知书的各项规定, 自愿参加投标报价, 并已清楚询价通知书的要求及有关文件规定, 并严格按照询价通知书的规定履行全部责任和义务。
2. 我们同意本投标报价自报价截止日起 90 天内有效。如果我们的投标报价被接受, 则直至合同生效时止, 本投标报价始终有效并不撤回已递交的响应文件。
3. 我们已经详细地阅读并完全明白了全部询价通知书及附件, 包括澄清(如有)及参考文件, 我们完全理解本询价通知书的要求, 我们同意放弃对询价通知书提出不明或误解的一切权力。
4. 我们同意提供招标采购单位与询价小组要求的有关投标报价的一切数据或资料。
5. 我们理解, 招标采购单位与询价小组并无义务必须接受最低报价的投标或其它任何投标, 完全理解采购代理机构拒绝迟到的任何投标报价和最低投标报价不是被授予成交的唯一条件。
6. 如果我们未对询价通知书全部要求作出实质性响应, 则完全同意并接受按无效响应处理。
7. 我们证明提交的一切文件, 无论是原件还是复印件均为准确、真实、有效的, 绝无任何虚假、伪造或者夸大。我们在此郑重承诺: 在本次招标采购活动中, 如有违法、违规、弄虚作假行为, 所造成的损失、不良后果及法律责任, 一律由我公司(企业)承担。
8. 如果我们提供的声明或承诺不真实, 则完全同意认定为我司提供虚假材料, 并同意作相应处理。
9. 我们是依法注册的法人, 在法律、财务及运作上完全独立于本项目采购人、用户单位(如有)和采购代理机构。
10. 所有有关本次投标的函电请寄: \_\_\_\_\_ (响应供应商地址)

法定代表或响应供应商授权代表(签名或盖章):

职务:

响应供应商名称:

响应供应商公章:

电话:

传真:

邮编:

## 格式2

# 响应供应商资格声明函

云浮市众信招标代理有限公司：

关于贵公司 \_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日 发布 \_\_\_\_\_（项目名称）\_\_\_\_\_（项目编号：ZX17LD00ZC72(445381-201709-81318002-0012)）的采购公告，本公司愿意参加投标，并声明：

本公司（企业）具备《政府采购法》第二十二条规定的条件

（一）具有独立承担民事责任的能力；（提供法人或者其他组织的营业执照、组织机构代码证和税务登记证（或三证合一证明）等证明文件）

（二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；（2016年财务报告或提供2017年1月至今<至少一个月>的财务状况；其他组织，可提供银行出具的资信证明。）

（三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

（四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；（2017年1月至今<至少一个月>缴纳税收和保险的凭证。如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的，应提供相应文件证明）

（五）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；

（六）法律、行政法规规定的其他条件。

注：以上须提供相关有效证明材料。

本公司（企业）已清楚招标文件的要求及有关文件规定。

本公司（企业）的法定代表人或单位负责人与本项目其他投标人的法定代表人或单位负责人不为同一人且与其他投标人之间不存在直接控股、管理关系。

本公司（企业）承诺在本次招标采购活动中，如有违法、违规、弄虚作假行为，所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我公司（企业）承担。

特此声明！

单位名称：\_\_\_\_\_ 公司（企业）法定代表人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

单位地址：\_\_\_\_\_ 单位公章：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_ 日期：\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_



## 格式4

### 承诺函

云浮市众信招标代理有限公司：

关于贵公司 \_\_\_\_年 \_\_\_\_月 \_\_\_\_日发布 \_\_\_\_\_项目（项目编号：  
ZX17LD00ZC72(445381-201709-81318002-0012)）的采购公告，本公司（企业）愿意参加投标，并承诺：

根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》的规定，本公司（企业）如为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不再参加该采购项目的其他采购活动。否则，由此所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我公司（企业）承担。

单位名称：

法定代表人或响应供应商授权代表（签名或盖章）：

单位地址：

单位公章：

邮政编码：

日期：

联系电话：



格式7

## 法定代表人证明书

\_\_\_\_\_同志, 现任我单位\_\_\_\_\_职务, 为法定代表人, 特此证明。

本证明书自签发之日起生效, 有效期与本公司响应文件中标注的投标有效期相同。

附:

营业执照 (注册号):

经济性质:

主营 (产):

兼营 (产):

法定代表人  
居民身份证复印件粘贴处

(正面)

法定代表人  
居民身份证复印件粘贴处

(反面)

响应供应商名称: (盖章):

地址:

签发日期:

**格式8**

## 实质性条款响应一览表

说明: 响应供应商必须对应询价通知书带“★”的无效投标条款逐条应答并按要求填写下表。

响应供应商名称: \_\_\_\_\_ 项目编号: ZX17LD00ZC72 (445381-201709-81318002-0012)

序号	询价通知书带★号条款描述	响应供应商响应描述	偏离情况说明 (正偏离/完全响应/负偏离)	查阅/证明文件指引
1	<b>A、核心数据交换系统技术参数★</b> 接口类型 ≥ 32 个 1000M 自适应 RJ-45 端口; 千兆 SFP+口; ≥一个 USB 口			见《响应文件》第__页
2	<b>A、核心数据交换系统技术指标参数★</b> 资质认证必须提供加盖设备生产厂商公章(红印)供货确认函和售后服务承诺函原件。提供加盖设备生产厂商公章(红印)交换网络中定位 MAC 地址的方法证书复印件。提供在加盖设备生产厂商公章(红印) NAT 环境下解决端口扫描和拒绝攻击的方法证书复印件。提供自主研发的网络操作系统 ReOS 证书复印件。			见《响应文件》第__页
3	<b>B 层级汇聚系统技术参数★</b> IPv4、IPv6 支持静态路由、动态 RIP; 支持 IPv4 和 IPv6 双协议栈, 支持 ND、Pingv6、Telnetv6、FTpv6、TFTpv6、ICMPv6			见《响应文件》第__页
4	<b>C、下一代极速防火墙技术参数表★</b> 硬件规格采用多核处理器硬件构架; 标准 2U 机箱, 单电源; 标准配置 6 个 10/100/1000M 自适应电口, 支持一个扩展槽, 最大支持 14 个接口。			见《响应文件》第__页
5	<b>C、下一代极速防火墙技</b>			见《响应文件》

	<p><b>术参数表★性能参数吞吐</b> 率≥6Gbps; 并发连接数≥ 220 万; 每秒新建连接数 ≥10 万; VPN 隧道数 ≥8000, 可支持 IPSec、 PPTP、L2TP</p>			第__页
6	<p><b>C、下一代极速防火墙技术参数表网络适应能力★</b> 要求支持 channel 接口, 工作模式包括轮询、热备 和 802.3ad, 支持轮询 rr 算法、xor 算法、tlb 算法、 alb 算法、broadcast 算 法, 要求提供功能截图;</p>			见《响应文件》 第__页
7	<p><b>C、下一代极速防火墙技术参数表安全过滤及控制能力: ★</b>要求支持 URL 过 滤功能, 本地预定义 URL 分类数据库, 至少包括 87 种分类, 大于 900 万个 URL 地址; 支持自定义 URL, 支持黑、白名单设置, 可 对允许访问的 URL 地址进 行日志记录; 支持 URL 分 类数据库的在线更新, 要 求提供预定义的 URL 数据 库界面截图;</p>			见《响应文件》 第__页
8	<p><b>C、下一代极速防火墙技术参数表链路备份能力要求 ★</b>支持基于应用 (ARP/PING/TCP/HTTP 方 式)的链路探测, 链路探测 失败可以自动进行链路负 载重置、备份线路切换、 服务器负载重置操作, 要 求提供功能界面截图;</p>			见《响应文件》 第__页
9	<p><b>C、下一代极速防火墙技术参数表链路备份能力要求★</b>支持 ADSL 多线路接</p>			见《响应文件》 第__页

	入（最大 3 条）及自动负载均衡功能，要求提供功能界面截图；			
10	<b>C、下一代极速防火墙技术参数表</b> 系统管理能力★支持配置的加密导出、部分导出功能，要求提供功能界面截图；			见《响应文件》第__页
11	<b>C、下一代极速防火墙技术参数表</b> 厂商资质要求★ <b>国家信息安全测评信息安全服务资质（安全开发类一级）</b> （提供证书复印件并加盖厂家公章） ★厂商为“信息安全等级保护关键技术国家工程实验室”参建单位之一，须提供相关证明文件并加盖厂家公章			见《响应文件》第__页
12	<b>C、下一代极速防火墙技术参数表</b> 产品资质要求★ <b>国家版权局计算机软件著作权登记证书</b> （提供证书复印件加盖厂家公章） ★ <b>IPv6 Ready 金牌认证</b> 资质			见《响应文件》第__页
13	<b>C、下一代极速防火墙技术参数表</b> 产品市场占有率 ★考虑产品主流性、成熟度，提供：CCID 出具的 2007、2008、2009、2010、2011、2012、2013 年防火墙市场连续七年排名前 3 名的证明文件；			见《响应文件》第__页
14	<b>C、下一代极速防火墙技术参数表</b> 其他★投标人投标时必须提供加盖原生产厂商公章的供货确认函和售后服务承诺书原件。			见《响应文件》第__页

15	D、d 网闸技术参数表主模★支持配置管理，能够对单独模块及全部模块配置进行配置导入导出(提供证明截图)块			见《响应文件》第__页
16	★支持设备诊断信息导出(提供证明截图)			见《响应文件》第__页
17	★支持许可证下载，方便维护管理(提供证明截图)			见《响应文件》第__页
18	★支持对网络接口模式进行设定(支持网闸同一侧网络接口桥模式设定或bonding 设定)、MTU 修改，进行灵活部署(提供证明截图)			见《响应文件》第__页
19	C、下一代极速防火墙技术参数表文件交换★支持 NFS、SMB、FTP 等文件传输协议实现文件同步。支持不同文件传输协议之间的文件同步，如：NFS 与 SMB 之间的文件同步(提供证明截图)			见《响应文件》第__页
20	★文件交换模块支持病毒检测功能，支持通过文件大小控制病毒查杀(提供证明截图)			见《响应文件》第__页
21	★支持多种同步模式：完全一致、完全复制、首次复制+新增、源端移动、源端删除等多种模式(提供证明截图)			见《响应文件》第__页
22	C、下一代极速防火墙技术参数表 FTP 模块：★支持透明模式、代理模式及混合模式(提供证明截图)			见《响应文件》第__页
23	★FTP 访问模块支持病毒			见《响应文件》

	检测功能,支持通过文件大小控制病毒查杀;(提供证明截图)			第__页
24	★支持禁止文件断点续传功能(提供证明截图)			见《响应文件》第__页
25	<b>C、下一代极速防火墙技术参数表定制模块</b> ★支持组播的定制服务(提供功能截图)			见《响应文件》第__页
26	<b>C、下一代极速防火墙技术参数表日志审计</b> ★具有状态日志审计功能,能够对CPU、内存、设备信息、许可证信息、运行时间、交换卡状态、网络接口状态、功能模块运行状态等进行阈值设定并基于阈值进行日志审计。(提供证明截图)			见《响应文件》第__页
27	<b>C、下一代极速防火墙技术参数表防护设置</b> ★具有防病毒模块,支持在线升级、离线升级等病毒库升级方式。可针对文件交换、安全浏览、FTP访问、邮件访问等多种模块进行病毒防护(提供证明截图)			见《响应文件》第__页
28	<b>C、下一代极速防火墙技术参数表告警中心</b> ★设备提供告警,支持声音告警、邮件告警等告警方式(提供证明截图)			见《响应文件》第__页
29	<b>C、下一代极速防火墙技术参数表</b> ★产品资质要求公安部计算机信息系统安全专用产品销售许可证(三级);国家保密局涉密			见《响应文件》第__页



	<p>信息系统产品检测证书; 国家信息安全测评信息技术产品安全测评证书 (EAL3 千兆)</p> <p>中国国家信息安全产品认证证书; 军用信息安全产品认证证书</p> <p>参与《军用网络安全隔离交换产品通用要求》标准编制, 要求提供证明文件</p> <p>国家版权局计算机软件著作权登记证书</p>			
30	<p><b>C、下一代极速防火墙技术参数表★</b>投标人投标时必须提供加盖原生产厂商公章的供货确认函和售后服务承诺书原件。</p>			见《响应文件》第__页
31	<p><b>E、上网行为管理系统技术参数★</b>分角色管理的权限模式支持将设备管理权限分割为管理员、审计员与审核员共同管理设备: 管理员能够设置策略, 无法查看审计日志; 审核员能够审核管理员配置的策略是否合法; 审计员能够查看策略, 无法设置策略;</p>			见《响应文件》第__页
32	<p><b>E、上网行为管理系统技术参数★</b>终端管理软件联动</p> <p>1. 能够与终端管理软件联动, 设备检测到未安装终端管理软件的 PC, 可将其 Web 访问自动重定向到特定页面并提示下载;</p> <p>2. 设备能够通过终端管理软件检测到操作系统漏洞及补丁情况, 并支持在设备管理界面针对系统补丁情况配置用户互联网准出控制策略。</p> <p>3. 终端管理软件具有控制</p>			见《响应文件》第__页

	中心功能, 具备设备分组管理、策略制定下发、全网健康状况监测、统一杀毒、统一漏洞修复、网络流量管理、终端软件管理、硬件资产管理以及各种报表和查询等功能。			
33	<b>E、上网行为管理系统技术参数</b> IM 外发管理★QQ 审计与管理可针对 QQ 账号制定策略, 对聊天、登录及登出的行为进行记录与控制; 能够对 QQ 文件传输行为进行审计, 并且能够对传输的文件进行备份留存; 支持对 QQ 聊天内容进行审计。可制定多条 QQ 审计控制策略, 实现针对不同的用户匹配不同审计策略			见《响应文件》第__页
34	<b>E、上网行为管理系统技术参数</b> 行为日志分析★数据分析平台联动 1. 数据分析平台采用 VMware 等主流虚拟化架构部署, 支持数据分析能力的可伸缩、可扩展;			见《响应文件》第__页
35	2. 设备可将用户上网行为数据上传至数据分析平台, 数据分析台基于用户上网行为多维度展现员工、部门、公司的工作效率。包括效率评分、趋势分析、基线对比等, 辅助管理者决策;			见《响应文件》第__页
36	3. 数据分析平台能够分析用户异常行为, 通过风险分数展示用户风险级别, 并可以钻取溯源, 展示用户威胁过程, 包括账号盗			见《响应文件》第__页

	窃、数据泄密等风险情况			
37	<b>F、终端安全管理系统技术参数要求病毒查杀统计★</b> 要求支持通过数字签名或者文件名的方式分别显示文件，方便管理员管理全网终端上报的文件；			见《响应文件》 第__页
38	<b>F、终端安全管理系统技术参数要求敲诈者病毒防御★</b> 对敲诈者病毒提供防护机制，同时提供解密工具，解密工具应为自主研发； (提供功能截图，并加盖公司公章)			见《响应文件》 第__页
39	<b>F、终端安全管理系统技术参数要求支持国产系统★</b> 支持 linux、国产操作系统杀毒、云桌面(至少两家)产品(提供产品截图，并提供厂商认证证书) Linux、国产操作系统、云桌面杀毒			见《响应文件》 第__页
40	<b>F、终端安全管理系统技术参数要求病毒库升级管理★</b> 要求支持客户端升级时对网络带宽的保护，可以设定服务器端最大升级带宽。(提供截图，并加盖单位公章)			见《响应文件》 第__页
41	<b>F、终端安全管理系统技术参数要求补丁分发与漏洞修复★</b> 要求产品生产公司具备面向微软官方级别漏洞发现能力(提供 2014 年至今少 20 个以上微软漏洞发现案例，提供微软官方确认链接)			见《响应文件》 第__页
42	<b>F、终端安全管理系统技术参数要求资产管理★</b> 支持正版软件的正版序列号的读取功能，确保软件正版化。(提供功能截图，并加盖公司公章)			见《响应文件》 第__页
43	<b>F、终端安全管理系统技术参数要求 XP 防护★</b> 支持针对 Windows XP 系统可带			

	来安全隐患的设计机制进行加固性修复, 至少支持10 以上防护机制; (提供功能截图, 并加盖公司公章)			
44	<b>F、终端安全管理系统技术参数要求 XP 防护★</b> 支持系统 IE 降权, 防止黑客利用 IE 浏览器提权渗透; (提供功能截图, 并加盖公司公章)			见《响应文件》第__页
45	<b>F、终端安全管理系统技术参数要求公司资质★</b> 公司具备向国家信息安全漏洞库 (CNNVD) 提交漏洞的能力, 从 2015 年至今提交漏洞数量不少于 10 个 (提供证明文件)			见《响应文件》第__页
46	<b>F、终端安全管理系统技术参数要求公司资质★</b> 公司具备网络安全应急服务支撑单位 (国家级)			见《响应文件》第__页
47	<b>、打“★”的技术参数, 提供由厂家盖章确认的参数响应表。</b>			见《响应文件》第__页

备注: 本表中“询价通知书条款描述”的条款与用户需求中的条款描述不一致的以用户需求中规定的为准。

响应供应商名称 (盖公章): \_\_\_\_\_

法定代表人或响应供应商授权代表 (签名或盖章): \_\_\_\_\_ 职务: \_\_\_\_\_ 日期\_\_\_\_\_

## 制造商授权委托书

致：云浮市众信招标代理有限公司

作为制造 \_\_\_\_\_（产品名称） 的 \_\_\_\_\_（制造企业全称），我企业在此授权 \_\_\_\_\_（供应商名称） \_\_\_\_\_ 用我厂（公司）制造（或总代理）的产品参加 \_\_\_\_\_（项目名称） \_\_\_\_\_（项目编号：ZX17LD00ZC72(445381-201709-81318002-0012)）采购活动，递交报价函并签署采购合同。

我厂（公司）郑重承诺：成交后我企业将无条件按照授权报价品种在交易期内保证货物的货源和质量，质保期为 \_\_\_\_\_ 年（以验收合格之日起计算），如有违反，依据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国合同法》及招标采购相关法规及条例承担法律责任。

授权期限为： \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月起至本次成交货物采购期结束。

采购合同规定的招标采购期限与本授权书的有效期限应一致。若采购合同规定的招标采购期限延期，本授权书期限自动顺延到招标采购期限届满。此授权书一经授出，在报价截止期后将不作任何修改。

制造（或总代理）商名称（盖章） \_\_\_\_\_

联系电话、传真： \_\_\_\_\_

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

（加盖供应商公章）

备注：本授权书必须打印，不得手写，不得行间插字和涂改。如有涂改，必须有制造商在涂改处加盖公章。或提供产品代理证书。

## 格式9

## 报价表

响应供应商名称：

项目编号：ZX17LD00ZC72(445381-201709-81318002-0012)

序号	产品名称	规格型号	品牌	原厂商及原产地	单位	数量	单价(元)	小计(元)
用户需求书中打“◆”的主要标的								
1	信息安全及综合网络系统升级							
2								
.....								
非“◆”项								
1								
2								
.....								
交货期		自合同签订之日起 <u>一个月</u> 内						
总报价(人民币 元):		小写: RMB 大写:						

响应供应商名称（盖公章）：\_\_\_\_\_

法定代表人或响应供应商授权代表（签名或盖章）：\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_ 日期\_\_\_\_\_

**备注：**

1. 中文大写金额用汉字，如壹、贰、叁、肆、伍、陆、柒、捌、玖、拾、佰、仟、万、亿、元、角、分、零、整（正）等。如：小写：RMB1230000，大写：壹佰贰拾叁万元整。
2. 询价总报价为各小计之和。
3. 此表须附在正、副本的响应文件中。
4. 报价要求具体见“报价组成”要求。
5. 所有价格均以人民币作为货币单位填写及计算。报价应包含所有分项报价项的名称、规格型号、数量、单价及总报价。总报价应包括投标产品价、增值税、其它税、其他伴随服务的费用、标准附件价、备品备件及专用工具价。

**格式4**

## 政策适用性说明（如有）

按照政府采购有关政策的要求，在本次的技术方案中，采用符合中小企业扶持政策、节能产品、环保标志产品、能源效率标识产品政策，介绍说明如下：

	产品名称 (品牌、型号)	制造商	制造商企业类型	金额	金额占总报价比重(累计%)
小型、 微型 企业 产品					
	行 业: _____ ; 营业收入(万元): _____ ; 资产总额:(万元): _____ ; 从业人员(人): _____ ; 注: 如填写数据与审计的财务报表中数据存在不一致的, 以财务报表的数据为准。				
类别	主要产品/技术名称 (规格型号、注册商标)	制造商/开发商	认证证书编号	清 单	
节能 产品				第__期清单	
				第__期清单	
				第__期清单	
环保 标志 产品				第__期清单	
				第__期清单	
				第__期清单	
说明					

注:

1. 制造商为小型或微型企业时才需要填“制造商企业类型”栏, 填写内容为“小型”或“微型”;
2. “节能产品、环保标志产品”是属于国家行业主管部门颁布的清单目录中的产品, 须填写认证证书编号, 并在“清单”栏中填写属于“第\_\_期清单”的产品(产品被列入多期清单的, **以最新一期为准**), 同时提供有效期内的证书复印件以及下述文件(均为复印件, 加盖投标人公章):
  - 2.1. 属于“节能产品政府采购清单”中品目的产品, 提供“节能产品政府采购清单(第\_\_期)”中投标产品所在清单页并加盖投标人公章, 节能清单在中华人民共和国财政部网站(<http://www.mof.gov.cn>)、中国政府采购网(<http://www.ccgp.gov.cn/>)、国家发展改革委网站(<http://hzs.ndrc.gov.cn/>)和中国质量认证中心网站(<http://www.cqc.com.cn/>)上发布;
  - 2.2. 属于“环境标志产品政府采购清单”中品目的产品, 提供最新“环境标志产品政府采购清单”中投标产品所在清单页并加盖投标人公章, 清单在中华人民共和国财政部网站(<http://www.mof.gov.cn>)、中国政府采购网(<http://www.ccgp.gov.cn/>)、中华人民共和国环境保护部网站(<http://www.zhb.gov.cn>)、中国绿色采购网(<http://www.cgpn.org/>)上发布。
  - 2.3. 境保护部网站(<http://www.zhb.gov.cn>)、中国绿色采购网(<http://www.cgpn.org/>)上发布。

响应供应商名称(盖公章): \_\_\_\_\_

法定代表人或响应供应商授权代表(签名或盖章): \_\_\_\_\_

职 务: \_\_\_\_\_ 日 期: \_\_\_\_\_

《政策适用性说明》附件

## 中小企业声明函

(投标供应商认为其为小型或微型企业的应提交本函, 并明确企业类型, 并提供最近年度经审计的财务报表, 否则评审时不能享受相应的价格扣除)

本公司郑重声明, 根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》(财库[2011]181号)的规定, 本公司为\_\_\_\_\_ (请填写: 中型、小型、微型) 企业。即, 本公司同时满足以下条件:

- 1、根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业[2011]300号)规定的划分标准, 本公司为\_\_\_\_\_ (请填写: 中型、小型、微型) 企业。
- 2、本公司参加\_\_\_\_\_ (采购单位名称) 的\_\_\_\_\_ (项目名称) 采购活动提供本企业制造的货物, 由本企业承担工程、提供服务, 或者提供其他\_\_\_\_\_ (请填写: 中型、小型、微型) 企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假, 将依法承担相应责任。

投标人名称 (单位盖公章):

日期:

## 中小微企业声明函 (制造商)

(制造商认为其为小型或微型企业的应提交本函, 并明确企业类型, 并提供最近年度经审计的财务报表, 否则评审时不能享受相应的价格扣除)

本公司郑重声明, 根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》(财库[2011]181号)的规定和《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业[2011]300号)规定的划分标准:

第四条第\_\_\_\_\_项\_\_\_\_\_行业, 本公司为\_\_\_\_\_ (请填写: 中型、小型、微型) 企业。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假, 将依法承担相应责任。

企业名称 (单位盖公章):

日期:



**格式10**

## 货物技术参数响应一览表

说明: 响应供应商必须对应询价通知书条款逐条应答并按要求填写下表。

响应供应商名称: \_\_\_\_\_ 项目编号: ZX17LD00ZC72(445381-201709-81318002-0012)

序号	货物名称及规格型号	询价通知书条款描述	响应供应商响应描述 (投标供应商应按响应货物/服务实际数据填写, 不能照抄要求)	偏离情况说明 (正偏离/完全响应/负偏离)	查阅/证明文件指引
<b>带“▲”的重要条款</b>					
1					见《响应文件》第__页至__页
2					见《响应文件》第__页至__页
3					见《响应文件》第__页至__页
<b>一般技术条款 (除带“★”之外的技术条款)</b>					
1					见《响应文件》第__页至__页
2					见《响应文件》第__页至__页
3					见《响应文件》第__页至__页

备注:

1. 本表的货物名称及规格型号须与《投标分项报价表》一致, “询价通知书条款描述”的条款与用户需求中的条款描述不一致的, 以用户需求中规定的为准。
2. 投标响应参数应附相关证明资料/产品宣传彩页, 并与厂家的产品资料一致, 不一致的以厂家资料为准。

响应供应商名称 (盖公章): \_\_\_\_\_

法定代表人或响应供应商授权代表 (签名或盖章): \_\_\_\_\_ 职务: \_\_\_\_\_ 日期: \_\_\_\_\_

## 格式11

# 投标货物的详细情况及技术服务方案

主要内容应包括但不限于以下内容(格式自定):

### 1. 投标货物的详细情况

- 1.1. 投标货物的质量标准、检测标准、测试手段。
- 1.2. 投标货物主要配件、备品备件、易损件、专用工具等配置国内提供情况说明。
- 1.3. 投标人认为对投标有利的其他资料。

### 2. 投标技术服务方案

- 2.1. 对投标货物的安装、调试、验收及操作、培训计划等方面采取技术和组织措施方案。
- 2.2. 售后维修/服务点名称、电话,负责人员及地址(附售后维修/服务点的证明材料)。
- 2.3. 详细说明维护期内的维修保养方案、价格费用及应急维修时间安排、维修服务收费标准。
- 2.4. 投标人认为对投标有利的其他资料。

响应供应商名称(盖公章): \_\_\_\_\_

法定代表人或响应供应商授权代表(签名或盖章): \_\_\_\_\_ 职务: \_\_\_\_\_ 日期\_\_\_\_\_

格式12

响应供应商基本情况表

一、公司基本情况

- 1. 公司名称: \_\_\_\_\_ 电话号码: \_\_\_\_\_
- 2. 地 址: \_\_\_\_\_ 传 真: \_\_\_\_\_
- 3. 注册资金: \_\_\_\_\_ 经济性质: \_\_\_\_\_
- 4. 公司开户银行名称及账号:
- 5. 营业注册执照号:
- 6. 公司简介

文字描述: 发展历程、经营规模及服务理念、技术力量、财务状况、管理水平等方面进行阐述。

图片描述: 经营场所、主要或关键产品介绍、生产场所及工艺流程等。

二、响应供应商获得国家有关部门颁发的资质和国内外知名厂商出具的销售许可证明:

证书名称	发证单位	证书等级	证书有效期

我/我们声明以上所述是正确无误的,您有权进行您认为必要的所有调查,如以上数据有虚假,一经查实,自行承担相关责任。

响应供应商名称(盖公章): \_\_\_\_\_

法定代表人或响应供应商授权代表(签名或盖章): \_\_\_\_\_ 职务: \_\_\_\_\_ 日期 \_\_\_\_\_

格式13

2016 年至今销售同类产品情况一览表

响应供应商名称：

项目编号：ZX17LD00ZC72(445381-201709-81318002-0012)

序号	业主名称	项目名称	合同总价	完成时间	业主单位联系人及电话

响应供应商名称（盖公章）：\_\_\_\_\_

法定代表人或响应供应商授权代表（签名或盖章）：\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_ 日期\_\_\_\_\_

格式14

项目经理及管理技术人员一览表

响应供应商名称:

项目编号: ZX17LD00ZC72(445381-201709-81318002-0012)

序号	姓名	性别	年龄	学历	职称	专业	经验年限	拟担任职务

响应供应商名称 (盖公章): \_\_\_\_\_

法定代表人或响应供应商授权代表 (签名或盖章): \_\_\_\_\_ 职务: \_\_\_\_\_ 日期: \_\_\_\_\_

格式15

### 用户需求商务条款响应一览表

说明：响应供应商必须对应询价通知书的用户需求书商务条款逐条应答并按要求填写下表。

响应供应商名称：\_\_\_\_\_ 项目编号：ZX17LD00ZC72(445381-201709-81318002-0012)

序号	询价通知书原条款描述	响应供应商响应描述	偏离情况说明 (正偏离/完全响应/负偏离)
1	项目概况		
2	.....		
3	.....		
4	.....		
5	.....		
6	.....		
7	.....		
8	.....		
9	.....		
10	付款方式		

响应供应商名称（盖公章）：\_\_\_\_\_

法定代表人或响应供应商授权代表（签名或盖章）：\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_ 日期\_\_\_\_\_

格式16

## 招标代理服务费承诺书

云浮市众信招标代理有限公司、采购人:

本公司 \_\_\_\_\_ (投标人名称) 在参加 \_\_\_\_\_ (项目名称) \_\_\_\_\_ (项目编号: ZX17LD00ZC72(445381-201709-81318002-0012)) 的招标中如获中标, 我公司保证按照招标文件的规定缴纳“招标代理服务费”后, 凭领取人身份证复印件并加盖公章领取《中标通知书》。如采用电汇或银行转账, 我公司将同时递交招标代理服务费缴费凭证复印件并加盖公章。

如我公司违反上款承诺, 愿凭贵公司开出的相关通知, 同意云浮市众信招标代理有限公司办理支付手续, 扣除我公司提交的全部投标保证金, 并愿承担由此引起的一切法律责任。

特此承诺!

投标人名称(盖公章):

投标人地址:

电话:

传真:

法定代表人或投标人授权代表 (签名或盖章):

签署日期:

**格式17**

## 退投标保证金说明

**特别提醒:**

响应供应商缴纳的询价保证金,原则上,我司按保证金汇入的原账户退还,响应供应商必须填写原来汇入我司保证金账户时的账户信息。

我方为(项目名称)的投标(项目编号为:ZX17LD00ZC72(445381-201709-81318002-0012))所提交的询价保证金(大写金额)元,请贵司退还询价保证金(小写金额)元,请划到以下账户:

收款人名称			
收款人地址			
开户银行 (具体到XX银行 XX支行)		联系人	
账 号		联系电话	

备注:此表须附在开标小信封中。当响应供应商收到成交通知书或招标结果通知书,申请退还询价保证金时,招标采购单位按其提供的“退询价保证金说明”,按规定退还响应供应商的询价保证金。

为及时退还响应供应商的询价保证金,若存在以下三种情形的,则按以下规定执行:

**1. 单位名称变更**

- A. 若响应供应商投标后,其单位名称变更,退还其询价保证金时,除提交变更后的账户信息外,还需附工商部门打印的变更信息说明,并加盖单位公章;
- B. 若响应供应商只变更营业执照信息,没有及时变更银行账户的,只需提供银行开户许可证复印件,并加盖单位公章。

**2. 收支两条线**

若响应供应商属于资金收支两条线的情况,则以上账户信息必须是其单位收款账户的信息,响应供应商需附上收支两条线的说明,并加盖单位公章;

**3. 标前确定不参加投标**

若响应供应商已汇入询价保证金,但不参加投标时,请务必在项目开标前将该《退询价保证金说明》按规定填写完整盖章后,传真至 0766-3931213 或扫描发至 2684318304@qq.com

响应供应商(公章):

日期: