

严谨 / 高效 / 公正 / 公平

谈判文件

项目编号： 2015-MY020

项目名称： 县平台安全和电脑设备

采购方式： 竞争性谈判

采购人： 广东省德庆县信息中心



广东明盈招标代理有限公司
GUANGDONG MINGYING BIDDING AGENT CO., LTD

www.myzbd1.com

二〇一五年一月二十二日

目 录

| | |
|-----------------------------|----|
| 第一章 谈判邀请 | 2 |
| 谈判邀请函 | 2 |
| 采购项目一览表 | 4 |
| 第二章 谈判响应供应商须知 | 5 |
| 谈判响应供应商须知前附表 | 5 |
| 一、说明 | 10 |
| 二、谈判文件 | 11 |
| 三、谈判响应文件的编写 | 12 |
| 四、谈判响应文件的提交 | 14 |
| 五、谈判响应文件的评估和比较 | 15 |
| 六、成交与签订合同 | 18 |
| 第三章 用户需求书 | 21 |
| 一、项目需求描述 | 21 |
| 三、谈判响应供应商资格要求 | 39 |
| 四、谈判要求 | 39 |
| 五、报价要求 | 40 |
| 六、项目完成期 | 40 |
| 七、验收条件及标准 | 41 |
| 八、售后服务 | 41 |
| 九、知识产权 | 42 |
| 十、合同签订 | 42 |
| 十一、付款方式（具体以后合同签订内容为准） | 42 |
| 第四章 合同书格式（参考文本） | 43 |
| 第五章 谈判响应文件格式 | 47 |

第一章 谈判邀请

谈判邀请函

广东明盈招标代理有限公司受广东省德庆县信息中心委托，对“县平台安全和电脑设备”进行竞争性谈判采购。欢迎符合相应资格条件的国内合格供应商前来提交密封的谈判响应文件。

1. 项目编号：2015-MY020

2. 项目名称：县平台安全和电脑设备

3. 采购预算：人民币43.377万元

4. 项目内容及需求：

4.1 采购内容：见后附“采购项目一览表”

4.2 本项目采购涉及的货物必须是产自中华人民共和国境内的货物。

4.3 本项目不允许提交备选方案。

4.4 本项目为整体采购项目，谈判响应供应商对所有内容进行谈判响应时必须完整。

5. 谈判响应供应商资格要求：

5.1 谈判响应供应商必须是在中华人民共和国合法注册的独立法人，符合政府采购法第二十二条的规定要求，并具有从事本项目相关的经营范围和能力。谈判响应供应商必须在谈判响应文件中提供法人营业执照（或事业法人登记证）副本复印件、组织机构代码证（副本）以及税务登记证书副本复印件。

5.2 谈判响应供应商代表若不是法定代表人的，必须在谈判响应文件中提供法定代表人授权书原件。

5.3 本项目不接受联合体形式的报价。

6. 符合资格的供应商应当在2015年1月22日起至2015年1月29日（法定节假日除外），上午8:30-12:00，下午14:30-17:00购买采购文件。采购文件查阅和购买地点：招标代理机构前台。采购文件购买方式：现场购买，谈判响应供应商代表必须携带法定代表人授权书原件(含法定代表人资格证明书原件)、身份证原件和复印件、营业执照（副本）复印件、组织机构代码证（副本）复印件、税务登记证书（副本）复印件（复印件

必须注明“与原件相符”并加盖公章)到本公司购买采购文件。

7. 采购文件售价 150 元人民币, 图纸等资料费用另计, 标书售后不退。

8. 谈判响应文件递交时间: 2015 年 1 月 30 日下午 14: 30-15: 00 (北京时间)。

9. 文件递交截止时间: 2015 年 1 月 30 日下午 15: 00 (北京时间) 逾期递交的或不符合规定的谈判响应文件将被拒绝。

10. 文件递交及谈判地点: 肇庆市端州区端州三路 24 号 (即肇庆市公共资源交易中心) 四楼开标室 408 室。

11. 以上信息或本项目的其它内容如有变更, 招标代理机构将通过广东省政府采购网 (<http://www.gdgpo.com>)、肇庆市政府采购网 (<http://zhaoqing.gdgpo.com>)、肇庆市人民政府行政服务中心门户网 (<http://www.zqas.gov.cn>)、广东明盈招标代理有限公司网 (<http://www.myzbd.com/>)、肇庆市公共资源交易中心 (<http://ggzy.zhaoqing.gov.cn>)。等信息发布媒体通知, 请谈判响应供应商关注。

12. 交通拥堵, 递交谈判响应文件请提前做好准备。

13. 采购人及采购代理机构联系方式:

13.1 采购人: 广东省德庆县信息中心

联系人: 罗先生 电话: 13929812507

13.2 采购代理机构: 广东明盈招标代理有限公司

联系人: 李小姐 电话: 0758-2806869 传真: 0758-2529090

地址: 广东省肇庆市端州区翠星路七巷 35 号

广东明盈招标代理有限公司

2015 年 1 月 22 日

银行账户信息:

| 账户类别 | 谈判保证金 | 咨询服务费及采购文件费 |
|--------|---------------------|--------------------|
| 开户行 | 中国工商银行肇庆端州支行 | 广东南粤银行肇庆分行 |
| 账号 | 2017002219022552376 | 970001230900000171 |
| 收款单位 | 广东明盈招标代理有限公司 | |
| 财务部门电话 | 0758-2806869 | |

附：采购项目一览表

采购项目一览表

| 合同包 | 项目名称 | 数量 | 主要技术要求 | 履约地点 | 项目完成期 |
|-----|----------------|-----|---------------|-------------------------|--------------------------------|
| 一 | 县平台安全和 电脑设备 | 1 批 | 详见谈判文件 第三章 | 肇庆市行政 区域内采购 人指定地点 | 合同签订生 效后 <u>5</u> 日 历日内。 |

注：本项目为整体采购项目，谈判响应供应商对所有内容进行谈判响应时必须完整。评审与授标以合同包为单位。

第二章 谈判响应供应商须知

谈判响应供应商须知前附表

本须知前附表中的条款是与《谈判响应供应商须知》中的条款相对应的。如果有矛盾的话，应以本须知前附表为准。

| 序号 | 编 列 内 容 |
|----|---|
| 1 | 谈判响应供应商资格要求 详见谈判邀请函“谈判响应供应商资格要求”以及第二章“谈判响应供应商须知”第3条。 |
| 2 | 谈判响应有效期：谈判响应截止期结束后90个日历日。 有效期不足将导致其谈判响应被拒绝。 |
| 3 | 谈判响应文件递交地址：见第一章谈判邀请。 谈判响应截止时间：见第一章谈判邀请。 |
| 4 | 谈判响应保证金： 在谈判响应截止时间前，谈判响应供应商应提交谈判响应保证金人民币肆仟叁佰元整（¥4300.00元），谈判响应供应商应自行办妥、缴交至招标代理机构指定账户，保证金以谈判截止时间前实际到账为准（谈判响应供应商应在银行受理单据上标明采购项目编号，并在用途一栏上注明“保证金”），谈判响应截止时间前谈判响应供应商应提供银行转账受理回执单据等，不能在谈判现场缴交现金或以个人名义交纳谈判响应保证金。 |
| 5 | 谈判流程及规则： 1、招标代理机构按有关规定组建谈判小组，编制竞争性谈判文件。 2、谈判响应供应商购买谈判文件，在规定的时间内递交谈判响应文件，在平等的条件下参加谈判。 3、按递交响应文件的签到顺序以随机方式抽取谈判顺序。 4、谈判小组审阅谈判文件及谈判响应供应商的谈判响应文件并提出重点的谈判内容。 5、按照确定的谈判顺序，根据谈判文件要求组织谈判小组与所有作出实质性响应的谈判响应供应商围绕技术、商务、合同、价格等问题分别进行一轮或多轮谈判。 6、在谈判过程中，谈判小组实质性调整或修改采购需求内容时，应取得谈判小组的一致同意，并以书面形式及时通知所有参加谈判的谈判响应供应商，以便使每个谈判响应供应商都有同等机会根据修改后的谈判条件提出新的或修改了的报价。 |

| 序号 | 编 列 内 容 |
|----|---|
| | <p>7、所有作出实质性响应的谈判响应供应商结合谈判小组的要求，根据本公司的实际情况，对响应文件进行补充、修正、承诺等，进行最后报价。</p> <p>8、除非谈判标的有变动，否则，后一次的报价不得高于前一次的报价。</p> <p>9、在谈判过程中，谈判响应供应商提交的澄清文件、承诺文件和最终报价文件，应由谈判响应供应商法定代表人或授权代表签署后生效，谈判响应供应商应受其约束。因此，该签字人参加谈判时需出示有效的身份证明文件，否则，其签字的澄清文件、承诺文件和最终报价文件无效。</p> <p>10、谈判响应供应商递交的响应文件补充、修正、承诺、最终报价函应予密封并交至招标代理机构工作人员，招标代理机构工作人员在收齐全部谈判响应供应商材料后，统一送达谈判小组。</p> <p>11、由谈判小组对谈判响应供应商的补充材料、修正材料、承诺函及最终报价等方面进行评审。</p> <p>12、谈判小组根据成交规则推荐预谈判成交供应商。</p> <p>13、成交人确定后，招标代理机构将在政府采购监督管理部门指定的媒体上发布成交公告，并向成交人发出《成交通知书》。《成交通知书》对成交人和采购人具有同等法律效力。</p> <p>14、在谈判中，采购人、招标代理机构和谈判响应供应商要严格遵循保密的原则，任何一方不得透露与谈判有关的其他谈判响应供应商的技术资料、价格和其他信息。</p> |
| 6 | <p>谈判内容：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、技术方案、技术要求的响应、优化程度、工期进度； 2、商务响应情况、质量保证期、付款方式、售后服务承诺等； 3、谈判初始报价及谈判最后报价； 4、其他谈判文件要求的因素。 |
| 7 | <p>评审具体方法和标准（附后）</p> |
| 8 | <p>采购代理服务收费标准及缴纳方式：</p> <p>招标代理机构按物价部门核定的标准向谈判成交供应商收取采购代理服务费，收费标准（以成交标段金额为基数）具体为：基数≤100万元部分，按1.5%计取。谈判成交供应商在领取成交通知书时，应以转帐支票、汇票、现金等付款方式向招标代理机构一次性付清成交服务费。</p> |

| 序号 | 编 列 内 容 |
|----|---|
| 9 | <p>本项目为非专门面向中小企业和监狱企业的项目，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库〔2011〕181号）以及《财政部 司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）的规定，为鼓励中小企业（含中型、小型、微型企业，下同）和监狱企业参与项目谈判，对提交符合规定的《中小企业声明函》或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的谈判响应供应商，在通过资格性和符合性审查后，将进行价格评分等的政策支持，具体如下。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 谈判响应供应商为小型、微型企业或监狱企业的，对其报价产品的价格给予6%的扣除，作为谈判评审价格进行价格分评审。谈判响应供应商必须在谈判响应文件的“报价一览表”中填报谈判评审价格，并将可进行价格扣除的产品清单、计算说明书等材料作为“报价一览表”谈判评审价格的证明资料。（小型、微型企业或监狱企业提供中型企业制造的货物的，视同为中型企业） 2. 中小企业和监狱企业谈判响应供应商的谈判保证金实行减半交纳，即按要求交纳不低于谈判文件规定的谈判保证金的50%。 3. 中小企业和监狱企业谈判响应供应商的履约保证金支付比例不超过合同金额的5%。 4. 中小企业和监狱企业谈判响应供应商成交后，其招标代理服务费按国家发改委《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格【2002】1980号）的标准下浮10%后予以收取。 5. 中小企业和监狱企业依据上述规定的政策获取政府采购合同后，小型、微型企业和监狱企业不得分包或转包给大型、中型企业，中型企业不得分包或转包给大型企业。 <p>符合上述条件的谈判响应供应商，就“谈判评审价格”等关键响应内容上，必须在谈判响应文件中提交完整、准确的证明材料，否则在价格分评审时将不享受价格扣除；对于提交虚假和失实资料谈判的谈判响应供应商，评审时将被视为无效谈判响应，成交后也将被取消成交资格，并按谈判文件和相关规定予以严肃处理。本条所述的关键响应内容和要求提交的材料（包括谈判评审价格、可进行价格扣除的产品清单、计算说明书等），为谈判响应文件的实质性内容，不属于条款号18.1中可以被要求澄清、说明或纠正的内容。</p> |
| 10 | <p>重要提示：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、建议对谈判响应文件逐页进行加盖谈判响应供应商公章。 2、交通拥堵，递交谈判响应文件请提前做好准备。在规定的文件递交截止时间之后送达的谈判响应文件将被拒收，敬请谅解。 3、请注意区分谈判保证金及成交服务费收款帐号的区别，务必将保证金按谈判响应文件的要求存入指定的保证金专用账户，成交服务费存入咨询服务费及采购文件费专用账户。 |

| 序号 | 编 列 内 容 |
|----|---|
| | <p>切勿将款项转错账户。</p> <p>4、考虑到银行上班时间较迟，谈判保证金应提前缴交，未按规定按时足额提交谈判保证金的或谈判保证金未实际到帐的谈判响应文件将被视为无效响应文件。</p> <p>5、谈判响应供应商代表在谈判当日应另行携带加盖公章的银行转账底单复印件，交代理机构相关财务人员，以便开具谈判保证金收据。</p> <p>6、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项目的供应商，在文件递交截止时间的3日前，按《谈判邀请函》中的联系方式，以书面形式告知招标代理机构。对您的支持与配合，谨此致谢。</p> |

（续附）评审具体方法和标准：

一、资格性和符合性评审

（1）对所有谈判响应供应商的谈判响应文件评审，都采用相同的程序 and 标准。首先，由谈判小组根据谈判文件要求(无效响应界定)，审核各谈判响应文件是否合格、有效，凡不符合专业条件要求和未实质性响应谈判文件要求的均不进入谈判阶段。

（2）谈判小组对各谈判响应文件进行资格性和符合性审查过程中，对被认定为不符合专业条件要求和未实质性响应谈判文件的谈判响应供应商应实行现场告知，由谈判小组或采购人代表将集体意见现场及时告知该供应商，以让其核实、澄清事实。

（3）若本次谈判为本项目采购的首次谈判，当对谈判文件作出实质性响应的供应商不足三家时，本次谈判失败。失败后将另行公告征集和补充供应商或由谈判小组从符合相应资格条件的供应商名单中补充参加谈判的供应商，并重新组织谈判。经补充后，对谈判文件作出实质响应的供应商仍不足三家或者没有可供补充的合格供应商的，经同级人民政府财政部门审核同意，采购人可以按照符合采购需求、质量和服务且报价最低的原则从已选出的候选供应商中确定成交供应商。

二、谈判小组通过以上审核的有效谈判响应供应商进行排序和推荐：

（1）最终报价现场公布，谈判小组进行综合评议。对提供产品质量、服务均能满足谈判文件规定最低要求的供应商归列为成交候选供应商。

（2）本项目推荐 1-3 名成交候选人。将各谈判响应供应商按其最终谈判承诺价格由低到高顺序排列。评审价相同的，名次由谈判小组依据少数服从多数的原则投票决定，排名第一的报价供应商为第一成交候选供应商，排名第二的报价供应商为第二成交候选供应商，以此类推。

三、确定成交供应商：

确定成交供应商数量：1 个

采购人委托招标代理机构组织谈判，在收到评审报告后五个工作日内，按照评审报告中推荐的成交候选供应商顺序确定成交供应商。

一、说明

1. 适用范围

1.1 本谈判文件仅适用于谈判邀请中所叙述项目的采购。

2. 定义

2.1 “采购单位”系指组织本次谈判活动的采购人或招标代理机构

2.2 “采购人”系指本次本项目的业主方。

2.3 “招标代理机构”系指组织本次采购项目的广东明盈招标代理有限公司。

2.4 “谈判响应供应商”系指购买了本谈判文件，且已经提交或者准备提交本次谈判响应文件的供货商或服务商。

3. 合格的谈判响应供应商

3.1 凡有能力提供本谈判文件所述货物及服务的，符合本谈判文件规定资格要求的境内供货商或服务商均可能成为合格的谈判响应供应商。

3.2 谈判响应供应商应遵守中国的有关法律、法规和规章的规定。

3.3 一个谈判响应供应商只能提交一个谈判响应文件。如果谈判响应供应商之间存在下列互为关联关系的情形之一的，不得同时参加本项目谈判：

- (1) 法定代表人为同一人的两个及两个以上法人；
- (2) 母公司及其直接或间接持股 50% 及以上的被投资公司；
- (3) 均为同一家母公司直接或间接持股 50% 及以上的被投资公司。

3.4 谈判响应供应商不得与本次采购项目项下设计、编制技术规格和其它文件的公司或提供咨询服务的公司包括其附属机构有任何关联。对于信息系统建设项目，受托为整体采购项目或者其中分项目的前期工作提供设计、编制规范、进行管理等服务供应商及其附属机构，不得再参加该整体采购项目及其所有分项目的采购活动。

3.5 谈判代理人在同一个项目中只能接受一个谈判响应供应商的委托参加谈判。

3.6 谈判响应供应商存在下列情形之一的，将被认定为串通围标行为并作无效谈判响应处理：

- (1) 不同谈判响应供应商的谈判响应文件错、漏之处一致或雷同，且不能合理解释的；
- (2) 不同的谈判响应供应商的法定代表人、委托代理人等由同一个单位缴纳社会保险的；

- (3) 由同一人或分别由几个有利害关系的人携带两个以上（含两个）谈判响应供应商的企业资料参与资格审查、领取谈判资料，或代表两个以上（含两个）谈判响应供应商参加项目答疑会、交纳或退还谈判保证金、谈判的；
- (4) 有关法律、法规或规章规定的其他串通谈判行为。

4. 谈判响应费用

4.1 谈判响应供应商自行承担其响应谈判所涉及的一切费用。不论谈判结果如何，“采购人”、“招标代理机构”均无义务和责任承担这些费用。

二、谈判文件

5. 谈判文件的组成

5.1 谈判文件用以阐明所需货物及服务谈判程序、内容和合同主要条款。谈判文件由下述部分组成：

- (1) 谈判邀请
- (2) 谈判响应供应商须知
- (3) 用户需求书
- (4) 谈判响应文件格式

6. 谈判文件的澄清

6.1 谈判响应供应商对谈判文件如有疑问，可要求澄清。要求澄清应按谈判邀请中载明的时间、地址按照招标代理机构提供的样式（可到招标代理机构前台领取）以书面的形式通知招标代理机构。招标代理机构将视情况在原采购信息发布媒体上发布更正公告。该澄清内容为谈判文件的组成部分。

6.2 谈判响应供应商在规定时间内未对采购文件澄清或提出疑问的，（招标代理机构）将视其为无异议。对采购文件中描述有歧意或前后不一致的地方，评审委员会有权进行评判，但对同一条款的评判应使用与每个谈判响应供应商。

7. 谈判文件的修改

7.1 招标代理机构可主动或依谈判响应供应商要求澄清的问题而修改谈判文件，但应当在原信息发布媒体上发布更正公告。该修改内容为谈判文件的组成部分，对谈判响应供应商具有约束力。谈判响应供应商可查询相关网站内容也可向招标代理机构索取书

面修改文件。谈判响应供应商在收到该文件后应以书面形式予以确认，否则视为收悉。谈判响应供应商编制谈判响应文件时被视为已考虑了上述修改。

7.2 为使谈判响应供应商在准备谈判响应文件时有合理的时间考虑谈判响应文件的修改，招标代理机构可酌情推迟谈判截止时间和谈判时间。

7.3 答疑文件、补充通知、修改通知将构成谈判文件的一部分，对谈判双方均有约束力；答疑文件、补充通知、修改通知与谈判文件不一致的部分及内容以前者为准；答疑文件、补充通知、修改通知内容不一致，以最后一次发出的为准。

三、谈判响应文件的编写

8. 要求

8.1 谈判响应供应商应仔细阅读谈判文件的所有内容，按照谈判文件的要求提交谈判响应文件。谈判响应文件应对谈判文件的要求作出实质性响应，并保证所提供的全部资料的真实性，否则其谈判响应将被拒绝。

8.2 除非有另外的规定，招标代理机构不接受有任何可选择性的报价，每一种货物（或服务）只能有一个报价。

9. 谈判响应文件语言

9.1 谈判响应文件应用中文书写。谈判响应文件中所附或所引用的原件不是中文时，应附中文译本。各种计量单位及符号应采用国际上统一使用的公制计量单位和符号。

10. 谈判响应文件的组成

谈判响应文件应包括但不限于本谈判文件第五章《谈判响应文件格式》的内容。

11. 谈判有效期

11.1 谈判响应文件从谈判响应供应商须知前附表所规定的谈判响应截止期之后开始生效，在谈判响应供应商须知前附表所规定的期限内保持有效。有效期不足将导致其谈判响应文件被拒绝。

11.2 特殊情况下招标代理机构可于谈判有效期满之前书面要求谈判响应供应商同意延长有效期，谈判响应供应商应在招标代理机构规定的期限内以书面形式予以答复。谈判响应供应商可以拒绝上述要求而其谈判响应保证金可按规定予以退还。谈判响应供应商答复不明确或者逾期未答复的，均视为拒绝上述要求。对于接受该要求的谈判响应供

应商，既不要求也不允许其修改谈判响应文件，但将要求其相应延长谈判响应保证金有效期，有关退还和不予退还谈判响应保证金的规定在谈判有效期延长期内继续有效。

12. 谈判响应保证金

12.1 谈判响应保证金为谈判响应文件的组成部分之一。

12.2 谈判响应供应商应在提交谈判响应文件之前向招标代理机构缴交谈判响应供应商须知前附表要求的谈判响应保证金。

12.3 谈判响应保证金用于保护本次谈判活动免受谈判响应供应商的行为而引起的风险。

12.4 谈判响应保证金的提交形式见谈判响应供应商须知前附表。

12.5 未按规定缴交谈判响应保证金的谈判，将被视为无效谈判响应。

12.6 未成交的谈判响应供应商在成交结果公告后 5 个工作日内，凭其出具的《谈判响应保证金退还申请书》（见第四章附件）办理退还其保证金手续，保证金退还系原额无息退还。因谈判响应供应商原因逾期办理的，保证金仍原额无息退返。因招标代理机构自身原因逾期未退还谈判响应保证金的，招标代理机构除应当退还谈判响应保证金外，还应当按商业银行同期一年期贷款基准利率上浮 20%后的利率向谈判响应供应商支付资金占用费。

12.7 在谈判成交供应商支付所有采购代理服务费用并签订合同后（若有交付履约谈判响应保证金要求的，在谈判成交供应商交付履约谈判响应保证金并签订合同后）5 个工作日内，招标代理机构对谈判成交供应商凭其签订的合同副本和出具的《谈判响应保证金退还申请书》（见第四章附件）予以原额无息退还其保证金。因谈判成交供应商原因逾期办理的，保证金仍原额无息退还。

12.8 谈判响应保证金的有效期为有效期及其后的 30 个日历日。

12.9 发生以下情形之一的，谈判响应保证金将不予退还：

- （1）谈判响应供应商在谈判响应文件递交截止时间后，谈判有效期内撤回的；
- （2）谈判成交供应商未能按本须知第 22 条规定签订合同；
- （3）谈判成交供应商未按谈判响应供应商须知前附表规定缴纳采购代理服务费；
- （4）谈判成交供应商未按谈判文件要求提交履约谈判响应保证金的；
- （5）以他人名义参与谈判响应或者以其他方式弄虚作假，骗取成交；
- （6）本谈判文件中规定的其他没收谈判响应保证金的情形。

上述不予退还谈判响应保证金的情形给采购单位造成损失的，相关责任人还应当承

承担赔偿责任。

13. 谈判响应文件的格式

13.1 谈判响应供应商须编制由本须知第 10 条规定文件组成的谈判响应文件正本壹份，副本叁份，电子版壹份，正本必须用 A4 等标准幅面纸张打印装订（相关证明材料可以按谈判文件要求直接使用有效的且加盖谈判响应供应商公章的原件、复印件或资料彩页等），副本可以用正本的完整复印件，并在封面标明“正本”、“副本”字样。正本与副本如有不一致，则以正本为准。

13.2 谈判响应文件应由谈判响应供应商的法定代表人或者其授权代表签字并加盖公章，如由后者签字，应提供“法定代表人授权委托书”。

13.3 除非有另外的规定或许可，报价使用货币为人民币。

13.4 谈判响应供应商应提交证明其拟供货物（或服务）符合谈判文件要求的技术响应文件，该文件可以是文字资料、图纸和数据，并须提供货物（或服务）主要技术性能的详细描述。

13.5 谈判响应文件的正本和全部副本均应使用不能擦去的墨料或墨水打印、书写或复印，并由法定代表人或其授权代表签署，盖谈判响应供应商公章。

13.6 全套谈判响应文件应无涂改和行间插字，除非这些改动是根据招标代理机构的指示进行的，或者是为改正谈判响应供应商造成的必须修改的错误而进行的。有改动时，修改处应当由法定代表人或授权代表签字证明或加盖校正章或公章。

13.7 未按本须知规定的格式填写谈判响应文件、谈判响应文件字迹模糊不清的，其谈判将被拒绝。

13.8 所有资格证明文件复印件须注明“与原件一致”并加盖谈判响应供应商公章。

13.9 应将上述文件按顺序胶装或装订成册、打印页码，并编列谈判响应文件目录、资料清单。由于装订不规范或编排顺序混乱而导致谈判响应文件被误读或漏读，该谈判响应供应商可能将因此承担不利的评审结果或该谈判响应可能被视为无效谈判响应。

四、谈判响应文件的提交

14. 谈判响应文件的密封、标记和递交

14.1 谈判响应供应商应将谈判响应文件正本和全部副本分别用信封密封，并标明项

目编号、谈判响应供应商名称、货物名称及“正本”或“副本”字样。谈判响应文件未密封将导致其谈判被拒绝。

14.2 每一信封密封处应注明“于_____之前（指谈判邀请中规定的谈判日期及时间）不准启封”的字样，并加盖谈判响应供应商公章或由谈判代表签字。

14.3 如果谈判响应文件由邮局或专人送交，谈判响应供应商应将谈判响应文件按照本须知第 14.1 条至第 14.2 条的规定进行密封和标记后，按谈判响应供应商须知前附表注明的地址送至接收人。

14.4 如果未按上述规定进行密封和标记，招标代理机构将不承担由此造成的对谈判响应文件的误投或提前拆封的责任。

14.5 谈判响应文件应在谈判邀请中规定的截止时间前送达，迟到的谈判响应文件为无效谈判响应文件，将被拒收。

14.6 谈判响应供应商在谈判截止时间前，可以对所提交的谈判响应文件进行修改或者撤回，并书面通知招标代理机构。修改的内容和撤回通知应当按本须知要求签署、盖章、密封，并作为谈判响应文件的组成部分。

14.7 谈判响应供应商在谈判响应文件截止时间后不得修改、撤回谈判响应文件。谈判响应供应商在谈判截止时间后修改谈判响应文件的，其谈判响应文件将被拒绝。

14.8 谈判截止时间结束后参加谈判的谈判响应供应商不足 3 家的，本次采购程序终止，除采购任务取消情形外，招标采购单位将按规定重新组织招标或者采取其他方式采购。

14.9 谈判项目若有要求提交样品或样机的，未成交的谈判响应供应商必须于成交结果公告后一个工作日内向招标代理机构领回自己所提交的样品或样机（第一成交候选人地样品应由招标代理机构标识，由谈判响应供应商送交采购单位），逾期未领回时发生的样品或样机破损或丢失，由谈判响应供应商负责。特殊情况无法及时领回时，谈判响应供应商应提前与招标代理机构协商解决。

五、谈判响应文件的评估和比较

15. 谈判时间

15.1 在谈判响应供应商须知前附表中所规定的时间、地点谈判（如有推迟情形，以推迟后的时间、地点为准）。

15.2 谈判由招标代理机构主持，邀请采购人、谈判响应供应商和有关方面代表参加。谈判响应供应商一般应派授权代表参加谈判，并办理签到手续。

16. 谈判小组

16.1 招标代理机构根据采购货物（或服务）的特点依法组建谈判小组。谈判小组由技术、经济、法律方面的专家和采购人代表组成。成员为 3 人以上单数组成，专家人数不能少于 2/3。在谈判文件递交时间后的适当时间里由谈判小组对谈判响应文件进行审查、质疑、评估和比较，并做出推荐谈判成交供应商的建议。

17. 谈判响应文件的初审

对所有谈判响应供应商的评估，都采用相同的程序和标准。评议过程将严格按照谈判文件的要求和条件进行。

17.1 谈判小组将对谈判响应文件进行审查，以确定谈判响应文件是否完整、有无计算上的错误、是否提交了谈判响应保证金、文件是否已正确签署。

17.2 算术错误将按以下方法更正：

(1) 谈判响应文件中报价一览表内容与谈判响应文件中明细表内容不一致的，以报价一览表为准。

(2) 谈判响应文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；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；对不同文字文本谈判响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

(3) 对于漏报的货物细目单价和总价或单价和总价中减少的报价内容视为已含入其他货物细目的单价和总价之中。

(4) 对于多报的货物细目的报价或报价中增加的部分报价在结算时从报价中给予扣除。

如果谈判响应供应商不接受按上述方法对谈判响应文件中的算术错误进行更正，其谈判将被拒绝并没收其谈判响应保证金。

17.3 资格性检查和符合性检查

17.3.1 资格性检查。依据法律法规和谈判文件的规定，在对谈判响应文件详细评估之前，谈判小组将依据谈判响应供应商提交的谈判响应文件按谈判响应供应商须知前附表所述的资格标准对谈判响应供应商进行资格审查，以确定其是否具备谈判资格。如果谈判响应供应商不具备谈判资格，不满足谈判文件所规定的资格标准或提供资格证明文

件不全的，或是在谈判响应过程中谈判响应供应商对象发生变更（包括响应主体变更）的，其报价将被视为无效报价，其谈判响应为无效谈判响应。

17.3.2 符合性检查。依据谈判文件的规定，谈判小组还将从谈判响应文件（含经谈判后提供的有效的书面承诺材料）的有效性、完整性和对谈判文件的响应程度进行审查，以确定其是否符合对谈判文件的实质性要求作出响应。实质性偏离是指：（1）实质性影响合同的范围、质量和履行；（2）实质性违背谈判文件，限制了采购人的权利和谈判成交供应商合同项下的义务；（3）不公正地影响了其它作出实质性响应的谈判响应供应商的竞争地位。对存在上述实质性偏离情况且不能满足采购人原本采购要求的谈判响应文件（含经谈判后提供的有效的书面承诺材料）或是没有实质性响应的谈判响应文件（含经谈判后提供的有效的书面承诺材料）将不进行评估，其谈判响应将视为无效谈判响应。凡有下列情况之一者，谈判响应文件（含经谈判后提供的有效的书面承诺材料）也将被视为未实质性响应谈判文件要求：

- （1）谈判响应文件（含经谈判后提供的有效的书面承诺材料）未按照本须知的规定进行密封、标记的；
- （2）谈判响应文件未按规定由谈判响应供应商的法定代表人或其授权代表签字；
- （3）非法定代表人的签字人未在谈判响应文件中提供经法定代表人签字并加盖谈判响应供应商公章的有效授权委托书的；
- （4）谈判响应文件主要内容（如谈判响应文件、报价一览表等）未加盖谈判响应供应商公章；
- （5）谈判响应供应商未按规定提交谈判响应保证金的；
- （6）谈判响应供应商的谈判有效期不满足谈判文件要求的；
- （7）谈判内容与项目内容及要求有重大偏离或保留的；
- （8）谈判响应供应商提交的是可选择的报价；
- （9）谈判响应供应商未按规定进行分项报价；
- （10）谈判响应供应商提交的最终报价超过采购预算或控制价；
- （11）谈判响应供应商报价明显低于成本价的且不能合理说明或不在规定时间内作说明的；
- （12）谈判响应文件（含经谈判后提供的有效的书面承诺材料）中提供虚假或失实资料的；
- （13）谈判响应文件（含经谈判后提供的有效的书面承诺材料）不符合谈判文件

中规定的其它实质性条款（如不满足保修期、供货期要求等）；

(14) 谈判响应文件（含经谈判后提供的有效的书面承诺材料）不满足谈判文件中带★条款要求的；

(15) 谈判响应供应商的技术、商务谈判响应方面明显复制谈判文件要求的；

(16) 采购人根据具体项目的情况对实质性要求作特别的规定。

谈判小组决定谈判的响应性只根据谈判响应文件（含经谈判后提供的有效的书面承诺材料）本身的内容，而不寻求其他的外部证据。

18. 谈判响应文件的澄清

18.1 对谈判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，谈判小组可以书面形式要求谈判响应供应商作出必要的澄清、说明或者纠正。谈判响应供应商的澄清、说明或者补正应当在谈判小组规定的时间内以书面形式作出，由其法定代表人或者授权代表签字，并不得超出谈判响应文件的范围或者改变谈判响应文件的实质性内容。

19. 比较与评价

19.1 谈判小组将按谈判响应供应商须知前附表所述评审方法与标准，对资格性检查和符合性检查合格的谈判响应文件进行商务和技术评估，综合比较与评价。

19.2 若谈判响应供应商的报价明显低于其他报价，使得其谈判报价可能低于其个别成本的，有可能影响商品质量或不能诚信履约的，谈判响应供应商应按谈判小组要求作出书面说明并提供相关有效证明材料，不能合理说明或不能提供相关有效证明材料的，可作无效谈判响应处理。

六、成交与签订合同

20. 成交准则

20.1 最低谈判价不作为成交的保证。

20.2 推荐情况

20.2.1 谈判响应供应商的谈判响应文件符合谈判文件要求，按谈判文件确定评审方法、标准，经谈判小组评审并推荐成交候选供应商。

20.2.2 出现谈判响应供应商有串通哄抬价格嫌疑，或出现影响采购公正的违法、违

规行为，或因重大变故采购任务取消的，谈判小组可以作出不予推荐成交候选供应商、谈判失败的决定。

20.3 评审结束后，招标代理机构在二个工作日内将评审报告送采购人。

20.4 采购人在收到评审报告后五个工作日内，按照评审报告中推荐的成交候选人顺序确定拟谈判成交供应商。

20.4.1 采购人可以要求拟谈判成交供应商候选人提供谈判响应文件中复印件的原件进行核对，以及审查拟谈判成交供应商候选人的谈判响应供应商资格、信誉、生产条件、产品技术状态、性能以及在不违背相关法律法规规定的其它采购人认为有必要了解的问题。

20.4.2 接受质询的成交候选人必须如实回答询问或接受采购人的考察，并提供所需的有关资料。

20.4.3 如果成交候选人未在结果公告后的5个工作日内配合采购人办理20.4.1款项的内容，或无能力履行合同，其谈判将被拒绝，采购人将对第二成交候选人做类似审查，并将审查结果报谈判小组讨论或上报采购主管部门按相关规定处理。

21. 成交通知

21.1 结果确认后，招标代理机构将在刊登本采购项目信息公告的媒介上对成交结果进行公告，同时招标代理机构向谈判成交供应商发出成交通知书。成交通知书对采购人和谈判成交供应商具有同等法律效力。成交通知书发出后，采购人改变成交结果，或者谈判成交供应商放弃成交，应当承担相应的法律责任。

谈判响应供应商对政府采购活动事项（谈判文件、采购过程和成交结果）有疑问的，可以向采购人或招标代理机构提出询问，采购人或招标代理机构将及时作出答复，但答复的内容不涉及商业秘密。询问可以口头方式提出，也可以书面方式提出。联系方式见《谈判邀请函》中“采购人、招标代理机构的名称、地址和联系方式”。

谈判响应供应商对成交公告有异议的，应当在成交发布之日起7个工作日内，以书面形式向招标代理机构提出质疑。采购人、招标代理机构应当在收到谈判响应供应商书面质疑后7个工作日内，对质疑内容作出答复。

质疑供应商对采购人、招标代理机构的答复不满意或者采购人、招标代理机构未在规定时间内答复的，可以在答复期满后15个工作日内书面向财政部门提出投诉。

谈判响应供应商未在上述规定的时间内提出质疑的，之后，其提出质疑将被拒绝。

21.2 招标代理机构将在《成交通知书》发出的同时将未成交通知书发送给未成交的

其它谈判响应供应商，请未成交的谈判响应供应商到招标代理机构领取。

21.3 《成交通知书》将作为签订采购合同的依据。采购合同签订后，《成交通知书》成为合同的一部分。

21.4 招标代理机构应当在成交通知书发出后5个工作日内无息退还未成交的谈判响应供应商的谈判响应保证金（含保函），在采购人与谈判成交供应商签订合同后（若有交付履约谈判响应保证金要求的，则在谈判成交供应商交付履约谈判响应保证金后）5个工作日内，无息退还谈判成交供应商的谈判响应保证金。有关谈判响应供应商应按谈判文件要求及时向招标代理机构提交退还谈判响应保证金的凭证材料。

22. 签订合同

22.1 采购人、谈判成交供应商应当在成交公告、《成交通知书》发出之日起30日内，根据谈判文件确定的事项和谈判成交供应商谈判响应文件，签订合同。双方所签订的合同不得对谈判文件和谈判成交供应商谈判响应文件作实质性修改。逾期未签订合同，按照有关法律规定承担相应的法律责任。属谈判成交供应商责任的，招标代理机构将没收其谈判响应保证金，以抵偿对采购人造成的损失。采购人逾期不与谈判成交供应商签订合同的，按政府采购的有关规定处理。

22.2 谈判文件、谈判文件的修改文件、谈判成交供应商的谈判响应文件、补充或修改的文件及澄清或承诺文件等，均为双方签订采购合同的组成部分，并与合同一并作为本谈判文件所列采购项目的互补性法律文件，与合同具有同等法律效力。

22.3 采购人在合同履行中，需追加与合同标的相同的货物或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，经采购办批准，可与谈判响应供应商协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的10%。

22.4 成交供应商因不可抗力或者自身原因不能履行政府采购合同的，采购人可以与排位在成交供应商之后第一位的成交候选供应商签订政府采购合同，以此类推。

第三章 用户需求书

一、项目需求描述

(一) 采购内容一览表

| 品目序号 | 设备明细 | | 数量 | 单位 |
|------|-------------------------------------|---|----|----|
| 1 | 台式电脑 | | 13 | 台 |
| 2 | VPN (含 60 个 USB KEY 和 SSL VPN 接入授权) | | 1 | 台 |
| 3 | 交换机 | | 3 | 台 |
| 4 | 服务器 | 机架式 | 3 | 套 |
| | | 服务器硬盘 | 9 | 套 |
| | | 内存 | 3 | 套 |
| 5 | 上网行为管理 | 1U 机架式结构；整机吞吐量：不小于 300M；最大并发连接数：不小于 25 万。 | 1 | 套 |

(二) 主要设备及详细技术参数要求

| 序号 | 名称 | 技术参数要求 |
|----|------|--|
| 1 | 台式电脑 | 1.1 处理器：G2030(Pentium dual-core 3.0G 3M 缓存)CPU； 1.2 主板：MATX H61 PCI IVY 主板； 1.3 内存：2G DDRIII； 1.4 显卡、声卡：集成高性能显卡、集成声卡； 1.5 光驱：DVD； ▲1.6 硬盘：SATA2 硬盘 500G (7200 转)；具有硬盘数据备份及恢 |

| 序号 | 名称 | 技术参数要求 |
|----|----|---|
| | | <p>复认证、硬盘减震认证、硬盘保护认证，并提供厂家盖章的相关认证证明文件；</p> <p>1.7 网卡：主板集成 Marvel I 88E8111 千兆网卡，支持 PXE 和 WAKE ON LAN(WOL)；</p> <p>▲1.8 机箱、电源：≥110V/220V/180W 高效节能电源，立式机箱≤20L；</p> <p>1.9 键盘/鼠标：USB 光电鼠标 1000DPI，USB 防水功能键盘；</p> <p>1.10 显示器：与主机同一品牌，低辐射 19 寸 WLCD 液晶显示器(16:9)；</p> <p>▲1.11 I/O：6 个(前 2 后 4)USB 分离设计 (USB 接口两两间距不小于 2CM) 的 USB 接口，2 个原生非转接的 PS2 接口，1 个 RJ45 接口，1 个 VGA 接口，前 2 后 3 音频，内置 4 个 SATA 接口；</p> <p>▲1.12 硬盘保护功能：要求提供原厂同一品牌远程管理软件，实现 U 盘管理、远程终端维护、补丁管理、批量软件分发、应用程序管理等功能，具有原厂网络同传、硬盘还原功能：支持高速网络同传、断点续传、硬盘保护功能、自动分配 IP 功能、故障自动排查功能；主板集成网络同传功能，免除逐台安装系统和配置网络的繁琐；也可指定某一独立磁盘网络同传、自动分配 IP 和机器名；网络化管理，软件分发，文件（夹）传输，实现软件的统一安装、升级，提高工作效率；远程修改硬盘还原参数，远程指定启动分区，远程开机关机；便捷控制客户端光驱、软驱、USB 输入输出设备，自由掌控机器使用权限；自动还原 BIOS 信息；</p> <p>1.13 产品质量保证：谈判响应供应商所提供计算机生产厂家通过 ISO 1 9001-2000 客户服务管理体系认证、CCCS-OP 认证、COPC 和 HDI 服务认证，并提供厂家盖章的相关认证证明文件；</p> <p>1.14 售后服务：电脑生产家在肇庆市设有专业的厂家维修站(以在原厂商网站上查询并打印出来加盖原厂印章为准)，承诺整机三年免费上门保修（含键盘、鼠标等所有硬件），其中 LCD 液晶显示器三年上门免费保修且承诺无亮点；生产厂家服务承诺“2×2×365”（2 小时响应，第 2 自然日修复，365 天全年无休），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，</p> |

| 序号 | 名称 | 技术参数要求 |
|----|-----|--|
| | | <p>最迟在第二个自然日（非工作日）内免费上门修复故障；</p> <p>▲注：谈判响应供应需提供商用台式电脑原生产厂家出具的合法授权及原生产厂家盖章确认的技术参数和服务逐条确认函。</p> |
| 2 | VPN | <p>2.1 性能参数：</p> <p>2.1.1 SSL VPN 加密速度：不小于 100Mbps；</p> <p>2.1.2 SSL VPN 并发接入用户：不小于 300 用户；</p> <p>2.1.3 SSL VPN 每秒新建用户数：不小于 60；</p> <p>2.1.4 IPSEC VPN 加密速度：不小于 50Mbps；</p> <p>2.1.5 IPSEC VPN 隧道数：不小于 3000 条；</p> <p>2.1.6 最大并发会话数：350,000；</p> <p>2.2 部署方式：支持网关模式、单臂模式部署两种方式；</p> <p>2.3 基本特性：</p> <p>▲2.3.1 专业 VPN 设备，采用标准 SSL、TLS 协议，同时支持 IPsec VPN、SSLVPN 两种 VPN，非插卡或防火墙带 VPN 模块设备；</p> <p>2.3.2 支持对基于 HTTP、HTTPS、FileShare、DNS、H.323、SMTP、POP3、Telnet、SSH 等的所有 B/S、C/S 应用系统，支持基于 TCP、UDP、ICMP 等 IP 层以上的协议的应用，例如即时通讯、视频、语音、Ping 等服务；</p> <p>▲2.3.3 支持终端使用包括 Win7、Mac、Linux 等操作系统、支持 IE、Firefox、Safari、Google Chrome、Opera 等浏览器来登录 SSLVPN 系统，并完整支持各类应用；</p> <p>▲2.3.4 支持 Mobile、Iphone、Ipad、Symbian 以及 Android 系统等移动终端(手机/平板电脑)的接入；</p> <p>2.3.5 产品应支持国际通用标准的商用密码算法（简称“商密”），包括：AES、DES、3DES、DH、RSA、RC4、MD5、SHA1 等；产品可扩展支持中国国家标准的商用密码算法（简称“国密”），包括：SM1（含 SCB2）、SM2、SM3、SM4。</p> <p>2.4 易用性：</p> <p>2.4.1 可支持虚拟门户功能，在一台设备上配置不同的访问域名、IP 地址，以及不同的使用界面，实现一台设备为多个不同用户群体服务的的使用效果；</p> <p>2.4.2 支持文档 WEB 化管理，用户可通过任意浏览器，对存储服务</p> |

| 序号 | 名称 | 技术参数要求 |
|----|----|---|
| | | <p>器的文件进行管理操作（包括：上传、下载、删除、重命名、剪切、复制、粘贴、新建文件目录），而不需要额外安装 FTP、文档共享软件等应用程序客户端；</p> <p>2.4.3 支持用户登录界面、服务界面的完全自定义，上传单独的 Web 页面作为用户登录界面、服务界面；</p> <p>2.4.4 支持单点登录功能（SSO），支持移动用户登录 VPN 后再登录内部 B/S、C/S 应用系统时不需要二次重复认证。支持针对 B/S 单点登录用户名密码加密传输，保证安全；支持针对不同的访问资源设定不同的 SSO 用户名和密码，支持用户自行修改 SSO 账号；</p> <p>2.4.5 支持断线重连自动技术，防止用户误操作关闭浏览器导致 VPN 隧道断开；防止用户在无线网络环境下网络正常切换时 VPN 隧道断开；支持客户端永久在线功能，对于无人值守的设备可以设定永久在线，如果网络断开，可提供无限次重连；</p> <p>2.4.6 支持智能递推技术，针对多外链的门户网站进行动态嗅探页面内的链接并完成资源自动授权，防止资源漏访；支持 Web 参数修正，可针对 Flash、Java、Applet、或视频播放器对象所引用资源路径进行修正，避免无法播放的问题；</p> <p>2.5 终端安全：</p> <p>▲2.5.1 产品必须支持防中间人攻击，产品可在用户登录 SSLVPN 时智能判断存在中间人攻击行为，断开被攻击的连接，并可提示异常现象和记录攻击日志；</p> <p>2.5.2 支持用户终端登录前、登陆后的安全性检测，检测范围包括：用户接入 IP、接入时间、接入线路 IP、进程、文件、注册表、操作系统、使用终端，可以检测出客户端是否安装指定的防火墙或杀毒软件；</p> <p>2.5.3 支持客户端注销后自动清除所有缓存、Cookies、浏览器历史记录、保存的表单信息，实现零痕迹访问；</p> <p>2.5.4 支持 VPN 专线功能，可配置用户在接入 SSL VPN 的同时，断开与 Internet 其他连接；</p> <p>2.6 权限、服务器安全：</p> <p>2.6.1 产品应具有用户/用户组细粒度的权限分配功能：可以针对被访问资源的 IP 地址、端口、提供的服务、URL 地址等进行权限</p> |

| 序号 | 名称 | 技术参数要求 |
|----|----|---|
| | | <p>控制；针对同一 B/S 资源，可对不同用户做到细致到 URL 级别的授权；</p> <p>2.6.2 产品应具有角色授权机制，支持在用户组的基础上，根据角色的不同，组合关联不同的资源权限；</p> <p>▲2.6.3 支持主从认证账号绑定，必须实现 SSL VPN 账号与应用系统账号的唯一绑定，VPN 资源中的系统只能以指定账号登陆，加强身份认证，防止登录 SSL VPN 后冒名登录应用系统；</p> <p>2.6.4 支持关键文件保护功能，可针对特定应用关键文件进行锁定，防止用户进行篡改进行越权；</p> <p>2.6.5 针对服务器地址保护方面，可支持 SSLVPN 资源列表界面上的用户授权资源隐藏；针对 B/S 应用，可进行 URL 地址伪装，防止服务器真实 IP 地址泄露；</p> <p>2.7 身份认证：</p> <p>2.7.1 产品必须支持 Local DB 、USB KEY、短信认证、硬件特征码、动态令牌、数字证书认证、LDAP、RADIUS、等认证方式；可针对用户/用户组设置认证方式的与、或组合，可进行用户名/密码、LDAP、USB KEY、硬件特征码、短信认证或动态令牌的五因素捆绑认证；</p> <p>2.7.2 支持有驱 USB KEY、无驱 USB KEY 认证，无驱 KEY 无需在客户端安装驱动，方便用户；支持配置第三方 KEY，可与其他业务系统无缝结合；支持满足中国国家标准《智能 IC 卡及智能密码钥匙密码应用接口规范》的智能 TF/SD 卡；</p> <p>2.7.3 支持随机验证码短信认证，可自定义所发送短信信息格式，支持用户端短信重发功能；支持三大运营商移动、联通、电信运营商的标准的外置短信设备或 API 接口；支持 GSM、CDMA 制式短信猫；支持 webservice 方式短信认证；</p> <p>2.7.4 设备内部必须支持自建 CA 中心，便于数字证书认证平台搭建；支持与基于 PKI 体系的第三方 CA 进行结合认证，可根据 CA 某字段将通过 CA 认证的用户自动映射到指定用户组，方便进行权限授权配置；支持 CRL 证书撤销列表；</p> <p>▲单台 VPN 设备可扩展同时支持 5 套以上 CA 根证书；</p> <p>2.8 高速性：</p> |

| 序号 | 名称 | 技术参数要求 |
|----|----|--|
| | | <p>2.8.1 持非对称式部署的传输协议优化技术（单边加速），不用在用户终端上安装任何插件和软件，即可提升用户访问应用服务的速度。（提供第三方评测报告）</p> <p>2.8.2 支持 HTP 快速传输协议，大幅优化无线环境（CDMA、GPRS、WIFI、3G）、高丢包、高延等恶劣网络环境下传输速度及效率；支持根据网络境自动选择并切换至最优的传输协议；</p> <p>2.9 高管理要求：</p> <p>2.9.1 支持 15 级以上的管理员分级分权限管理，从 Admin 派生树形结构下级管理员；上级管理员可分配下级管理员享有设备配置模块权限，可管理的用户、资源、角色权限，并可限制下级管理员是否允许创建下级管理员、创建资源、创建角色；上级管理员可限制下级管理员对权限内配置享有查看或配置权限；</p> <p>2.9.2 支持系统实时监控，图形化显示一段时间内的运行状况，可查看 CPU 占用率、各条线路网络吞吐量、各条线路的 IP 地址及发送接收流速、并发会话数、SSL 并发用户数；可查看历史最高并发用户数并显示时间记录；可实时查看 SSL 接入用户的用户名、发送流速、接收流速、发送流量、接收流量、接入时间、并发会话数、接入 IP、虚拟 IP、认证方式等信息，并可在线中断指定用户；</p> <p>2.9.3 支持独立日志中心进行 SSLVPN 实时日志记录，可详细记录用户访问资源记录（用户、主机 IP、资源、时间）、管理员日志（管理员、主机 IP、时间、管理行为、对象）、系统日志、告警日志；可根据用户名、主机 IP 等信息进行用户行为查询；可提供用户组/用户流量排行及查询、资源流量排行及查询、资源活跃程度、用户活跃程度等记录；提供爆破登录记录；可提供用户登陆 SSLVPN 采用非绑定账号访问应用系统的记录；</p> <p>2.9.4 支持 Syslog（系统日志）服务器，可将管理员日志，系统日志、用户日志输出到 syslog 服务器中；</p> <p>2.9.5 支持整体网关配置的本地及远程备份、恢复功能；支持 SSLVPN 配置的单独备份、恢复功能，并支持历史配置的回滚；</p> <p>2.10 稳定性、可扩展性：</p> <p>2.10.1 支持基于自组域简化部署 VPN 网络的方法，即当有多台设备处于 VPN 网络中时，通过连接任意节点的 VPN 设备，即相当于连</p> |

| 序号 | 名称 | 技术参数要求 |
|----|----|--|
| | | <p>入整个 VPN 网络,该方法解决了传统 VPN 部署是,需要部署多台;</p> <p>2.10.2 在负载均衡集群部署模式下,支持授权漂移,即当集群中一台设备宕机,该宕机设备中的并发授权自动迁移到其他正常的设备中,而无需额外购买授权;</p> <p>2.10.3 产品必须支持经过集成的,基于 Android IOS 平台的第三方软件开发包 (SDK),并实现基于 Android IOS 平台第三方应用软件 (APP) 代码量不超过 20 行;</p> <p>2.11 移动智能终端支持</p> <p>2.11.1 产品必须支持远程应用发布功能,可以无需二次开发,即把 Windows 应用发布到移动智能终端中,也可以支持无需开发,将 C/S 资源 Web 化;</p> <p>2.11.2 手机客户端必须经过苹果公司官方检测,并发布在苹果官方应用商店 appstore,产品客户端必须通过 google 公司官方检测并发布在 google 应用商店 PlayGoogle;产品客户端必须支持非“越狱”或非“Root”权限的手机/PAD 安装;</p> <p>2.11.3 远程应用发布必须支持本地资源,包括:本地磁盘资源映射、本地打印机、本地串行口、本地智能卡,本地输入法;支持剪切板,并能够实现剪贴板数据流双向控制,即可以分别控制是否允许用户将“客户端复制数据到远程应用”或将“远程应用数据复制到客户端”;</p> <p>2.11.4 产品必须支持对终端服务器的实时监测,包括服务器综合状态、CPU 使用率、内存使用率、磁盘 I/O、远程应用会话数、服务器当前会话数;</p> <p>2.11.5 产品必须支持会话复用功能,即当存在多台终端发布服务器且未设置集中存储时时,同一用户的同一会话必须始终发布到同一终端服务器;</p> <p>2.11.6 远程应用发布必须支持负载均衡策略,即当存在多台终端发布服务器时,可以根据服务器可用会话数、CPU、内存、I/O、综合性能等指标,智能的将用户分配到不同的终端服务器;</p> <p>2.11.7 产品应该支持企业级“云盘”(又名“网盘”、“文件共享”)功能,即可以通过手机、PC、IPAD 的客户端,将数据、文件同步到云端或和分享到终端;</p> |

| 序号 | 名称 | 技术参数要求 |
|----|----|---|
| | | <p>2.11.8 远程应用发布必须支持应用权限控制项，不得通过远程应用访问任何未经授权的 windows 资源，至少应该包括：未经授权的应用程序、注册表、任务管理器、资源管理器、控制面板、cmd 命令提示行、Win+R 运行命令行、管理选型、映射网络驱动器选型、断开网络驱动器选型、回收站、网上邻居等。并支持隐藏本地原有磁盘，仅提供公共磁盘；</p> <p>2.11.9 远程应用发布数据传输过程中使用 SSLVPN 协议加密，加密算法支持中国标准的商用密码算法（简称国密），保证了数据传输的合法性和安全性；</p> <p>2.11.10 支持改写 WindowsRDP 协议，经改写的协议必须独立于 OS 运行环境，避免跨平台兼容性，针对图像数据，服务端必须支持有损压缩算法；服务端必须能够支持过滤动态内容（gif/flash/video）以减少传输流量，且根据客户需要配置；</p> <p>2.12 产品及企业资质：</p> <p>2.12.1 提供原厂商售后服务体系 ISO9001 认证证书；</p> <p>2.12.2 提供中华人民共和国公安部颁发的《计算机信息系统安全专用产品销售许可证》；</p> <p>2.12.3 提供公安部信息安全产品检测中心颁发的《GA/T 686-2007 信息安全技术 虚拟专用网安全技术要求》三级或三级以上检测报告（三级以上为四级、五级）；</p> <p>2.12.4 设备生产厂商具有国家密码管理局颁发的《商用密码产品生产定点单位证书》；</p> <p>2.12.5 设备生产厂商具有国家密码管理局颁发的《商用密码产品销售许可证》；</p> <p>2.12.6 SSLVPN 及 IPSec VPN 均具有国家密码管理局颁发的《商用密码产品型号证书》；</p> <p>2.13 产品售后服务</p> <p>▲2.13.1 谈判响应供应商须提供原厂商授权函、售后服务承诺函及参数响应表并加盖厂商公章；</p> <p>2.13.2 谈判响应供应商须提供提供 7×24 小时 800 电话支持；本地化应急服务紧急攻击事件 2 小时内响应，最大限度减少损失；</p> |

| 序号 | 名称 | 技术参数要求 |
|----|-----|--|
| 3 | 交换机 | <p>3.1 主要参数</p> <p>3.1.1 类型：千兆以太网交换机；</p> <p>▲3.1.2 应用层级：三层；</p> <p>3.1.3 传输速率：10/100/1000Mbps；</p> <p>3.1.4 交换方式：存储-转发；</p> <p>3.1.5 背板带宽：256Gbps；</p> <p>3.1.6 包转发率：72Mpps；</p> <p>3.1.7 MAC 地址表：16K；</p> <p>3.2 端口参数</p> <p>3.2.1 端口结构：非模块化；</p> <p>3.2.2 端口数量：52 个；</p> <p>▲3.2.3 端口描述：48 个 10/100/1000Base-T 端口，4 个 100/1000Base-X 千兆 Combo 口；</p> <p>3.2.4 扩展模块：1 个堆叠扩展插槽；</p> <p>3.2.5 传输模式：全双工/半双工自适应；</p> <p>3.3 功能特性：</p> <p>3.3.1 网络标准 IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z, IEEE 802.3x, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1d, IEEE 802.1X；</p> <p>3.3.2 堆叠功能：可堆叠；</p> <p>3.3.3 VLAN：支持 4K 个 VLAN；</p> <p>3.3.4 支持 Guest VLAN、Voice VLAN；</p> <p>3.3.5 支持基于 MAC/协议/IP 子网/策略/端口的 VLAN；</p> <p>3.3.6 支持 1:1 和 N:1 VLAN 交换功能；</p> <p>3.3.7 QOS 支持对端口接收和发送报文的速率进行限制；</p> <p>3.3.8 支持报文重定向；</p> <p>3.3.9 支持基于端口的流量监管，支持双速三色 CAR 功能；</p> <p>3.3.10 每端口支持 8 个队列；</p> <p>3.3.11 支持 WRR、DRR、SP、WRR+SP、DRR+SP 队列调度算法；</p> <p>3.3.12 支持报文的 802.1p 和 DSCP 优先级重新标记；</p> <p>3.3.13 支持 L2 (Layer 2) -L4 (Layer 4) 包过滤功能，提供基于源 MAC；</p> <p>3.3.14 地址、目的 MAC 地址、源 IP 地址、目的 IP 地址、端口、</p> |

| 序号 | 名称 | 技术参数要求 |
|----|----|--|
| | | <p>协议、VLAN 的非法帧过滤功能；</p> <p>3.3.15 支持基于队列限速和端口 Shapping 功能；</p> <p>3.3.16 组播管理：支持 IGMP v1/v2/v3 Snooping 和快速离开机制；</p> <p>3.3.17 支持 VLAN 内组播转发和组播多 VLAN 复制；</p> <p>3.3.18 支持捆绑端口的组播负载分担；</p> <p>3.3.19 支持可控组播；</p> <p>3.3.20 基于端口的组播流量统计；</p> <p>3.3.21 网络管理 支持堆叠；</p> <p>3.3.22 支持 MFF；</p> <p>3.3.23 支持虚拟电缆检测 (Virtual Cable Test)；</p> <p>3.3.24 支持端口镜像和 RSPAN (远程端口镜像)；</p> <p>3.3.25 支持 Telnet 远程配置、维护；</p> <p>3.3.26 支持 SNMPv1/v2/v3；</p> <p>3.3.27 支持 RMON；</p> <p>3.3.28 支持网管系统、支持 WEB 网管特性；</p> <p>3.3.29 支持集群管理 HGMP；</p> <p>3.3.30 支持系统日志、分级告警；</p> <p>3.3.31 支持 GVRP 协议；</p> <p>3.3.32 支持 MUX VLAN 功能；</p> <p>3.3.33 安全管理 用户分级管理和口令保护；</p> <p>3.3.34 支持防止 DOS、ARP 攻击功能、ICMP 防攻击；</p> <p>3.3.35 支持 IP、MAC、端口、VLAN 的组合绑定；</p> <p>3.3.36 支持端口隔离、端口安全、Sticky MAC；</p> <p>3.3.37 支持黑洞 MAC 地址；</p> <p>3.3.38 支持 MAC 地址学习数目限制；</p> <p>3.3.39 支持 IEEE 802.1X 认证，支持单端口最大用户数限制；</p> <p>3.3.40 支持 AAA 认证，支持 Radius、TACACS+、NAC 等多种方式；</p> <p>3.3.41 支持 SSH V2.0；</p> <p>3.3.42 支持 HTTPS；</p> <p>3.3.43 支持 CPU 保护功能；</p> <p>3.3.44 支持 黑名单和白名单；</p> <p>3.4 其它参数：</p> |

| 序号 | 名称 | 技术参数要求 |
|----|-----------|--|
| | | 3.4.1 电源电压 AC 100-240V; 3.4.2 电源功率 <74W; 3.4.3 产品尺寸 250×180×43.6mm; 3.4.4 产品重量 <1.4kg; 3.4.5 环境标准 工作温度: 0-50℃; 3.4.6 工作湿度: 10%-90%; 3.4.7 存储温度: -5-55℃; 3.4.8 存储湿度: 10%-90%。 |
| 4 | 服务器及硬盘、内存 | <p>▲4.1 总体要求:</p> <p>4.1.1 非 OEM 产品: 国产品牌, 原厂自主研发, 非 OEM 产品, 谈判响应供应商须在谈判响应文件中提供原厂盖章的国家级或省级权威部门颁发的“自主创新产品证书”复印件;</p> <p>4.1.2 外观: 2U 机架式, 随机提供机架安装套件;</p> <p>4.1.3 软件能力成熟度模型集成: 不低于 CMMI 4 级高成熟度级别, 以提供 CMMI 证书复印件为准;</p> <p>▲4.2 性能要求 (SPEC_CPU 性能)</p> <p>4.2.1 所提供设备的 SPECint_rate2006 性能值须不低于 158; 以 SPEC 官网 www.spec.org 公布的数值为准, 若无当前配置的数值, 则以公布的数值为基准, 按 CPU 核数和主频进行线性折算, 计算公式为: 公布的数值×(所提供的 CPU 总内核数×所提供的 CPU 主频) / (公布的数值的 CPU 总内核数×公布的数值的 CPU 主频);</p> <p>4.2.2 所提供设备的 SPECfp_rate2006 性能值须不低于 119; 以 SPEC 官网 www.spec.org 公布的数值为准, 若无当前配置的数值, 则以公布的数值为基准, 按 CPU 核数和主频进行线性折算, 计算公式为: 公布的数值×(所提供的 CPU 总内核数×所提供的 CPU 主频) / (公布的数值的 CPU 总内核数×公布的数值的 CPU 主频);</p> <p>▲4.3 处理器: 1 个 8 核 AMD Opteron 6320 处理器, 处理器主频不低于 2.8GHz, 最大支持不低于 2 个处理器;</p> <p>4.4 内存: 8GB DDR3 ECC REG 内存, 最大支持不低于 512GB DDR3;</p> <p>4.5 磁盘 I/O:</p> <p>★4.5.1 硬盘: 4 个 1TB SATA 7.2K 3.5"热插拔硬盘; 2.5 英寸热插拔硬盘槽位不低于 24 个, 3.5 英寸热插拔硬盘槽位不低于 12 个;</p> |

| 序号 | 名称 | 技术参数要求 |
|----|----|--|
| | | <p>▲4.5.2 冗余系统盘：可额外内置不低于2个2.5英寸冗余系统硬盘，实现系统盘冗余；</p> <p>4.5.3 阵列控制器：1个集成SATA控制器，支持HostRAID 0/1/10/5；</p> <p>4.6 网卡：2个千兆网卡，支持网络唤醒、网络冗余、负载均衡等网络特性；</p> <p>4.7 10扩展：</p> <p>▲4.7.1 PCI扩展：PCI-E扩展插槽不低于5个，且PCI扩展插槽不低于1个；</p> <p>4.7.2 光驱：超薄USB DVD-RW驱动器；</p> <p>4.8 可靠性：</p> <p>▲4.8.1 白金级热插拔电源，单个电源功耗不高于550W，支持冗余；在升级配置或满配CPU时，无需更换原有电源，满足利旧要求；</p> <p>4.8.2 风扇：支持双排冗余热插拔风扇；</p> <p>4.9 高可管理性：</p> <p>4.9.1 高级管理模块：配置管理模块；硬件级别的访问及控制，与操作系统无关，提供完全的兼容性，所有传输的数据均经过数据加密；支持采用远程登陆方式进行系统管理，实时监控服务器状态，提供远程KVM功能，提供服务器系统大规模部署和远程分布式应用管理功能；</p> <p>4.9.2 BMC芯片：集成BMC芯片，支持IPMI 2.0和KVM Over IP高级管理功能，支持独立管理网口；</p> <p>▲4.10 应用软件</p> <p>4.10.1 集群综合管理系统</p> <p>应客户要求提供并安装GridView集群综合管理系统，须满足不低于以下设计要求：</p> <p>a)模块化分布式架构、可插拔设计；</p> <p>b)界面扁平化设计、界面须清晰简洁，具备强灵活性、可扩展性，能充分满足用户未来不同应用环境（包括但不限于扩容升级等）的需求；</p> <p>c)须满足支持Platform LSF、PBS Pro、Gridview作业调度系统，提供与计算系统硬件数量相匹配的许可证，支持多队列管理，各个</p> |

| 序号 | 名称 | 技术参数要求 |
|----|----|---|
| | | <p>队列可设置不同管理策略、根据用户作业的运行情况动态调整用户优先级；</p> <p>d)须满足提供不少于以下功能：资产管理、物理视图、分组视图、报表管理、告警概况、阈值管理、策略管理、用户管理、消息管理、日志审计，集群部署、集群工具、无密码登录、时间同步、NFS 配置、进程管理、NIS 配置、并行命令、文件管理、热图，一键集群配置、性能评测、VNC 功能、应用管理、报表计费、作业提交、作业管理、调度资源管理、故障单管理、系统自维护，集群部署、IMPI 配置、磁盘配额管理、热图显示，支持移动访问客户端、短息服务、机群系统在线运维服务、提供登录用户强制身份验证等功能；</p> <p>e)须满足可根据用户实际需求进行深度定制，提供对应的 Web Portal 功能扩展，定制行业应用界面、支持行业定制性 Portal、提供对用户常用软件的（一个）的界面定制、提供对行业软件的 Web 作业调度功能等；</p> <p>f)为确认性能达到使用要求，供货前须提供设备产品到现场进行测试，以现场实际测试数据为准；</p> <p>g)须为商业许可软件，提供相应的软件专利权证明，谈判响应供应商须在谈判响应文件中提供原厂盖章的国家版权局颁发的“计算机软件著作权登记证书”复印件，如出现侵犯专利权、商标权或其它知识产权，所有法律责任由谈判响应供应商承担；</p> <p>4.10.2 节能软件：</p> <p>应客户要求提供并安装 PowerConf 自适应节能软件，须满足不低于以下设计要求：</p> <p>a)支持实时监测与分析，支持不少于三种模式的能耗控制策略；</p> <p>b)须满足在不影响使用的前提下，自动利用降频、关核、待机等各种综合能耗管理策略实现系统能耗的降低，达到节能减排和节约用户成本的目的；</p> <p>c)须满足可对于整个集群的性能、功耗、节能情况做统一的监控和管理，在有效地降低集群能耗成本的前提下，不影响集群运算性能；</p> <p>d)为确认性能达到使用要求，供货前须提供设备产品到现场进行测试，以现场实际测试数据为准；</p> <p>e)须为商业许可软件，提供相应的软件专利权证明，谈判响应供应</p> |

| 序号 | 名称 | 技术参数要求 |
|----|----|---|
| | | <p>商须在谈判响应文件中提供原厂盖章的国家版权局颁发的“计算机软件著作权登记证书”复印件，如出现侵犯专利权、商标权或其它知识产权，所有法律责任由谈判响应供应商承担；</p> <p>4.10.3 备份还原软件：</p> <p>应客户要求提供并安装服务器备份还原软件，支持硬盘和分区的备份还原，支持硬盘到映像文件和硬盘到硬盘模式；</p> <p>须为商业许可软件，提供相应的软件专利权证明，谈判响应供应商须在谈判响应文件中提供原厂盖章的国家版权局颁发的“计算机软件著作权登记证书”复印件，如出现侵犯专利权、商标权或其它知识产权，所有法律责任由谈判响应供应商承担；为确认性能达到使用要求，供货前须提供设备产品到现场进行测试，以现场实际测试数据为准</p> <p>4.11 软件支持</p> <p>4.11.1 系统支持：支持 Windows Server 2008R2/2012、RedHat Enterprise Linux 5/6、SUSE Linux Enterprise Server 11、VMware ESXI 5、Citrix XenServer 6、中标麒麟高级 6.0（谈判响应供应商须在谈判响应文件中须提供中标麒麟官网的兼容性列表截屏及网址链接）等操作系统；</p> <p>4.11.2 操作系统：1套正版 SUSE Linux Enterprise Server 11 SP3 企业版，含光盘介质；</p> <p>4.12 质量认证</p> <p>4.12.1 3C 认证：符合国家强制性产品认证要求，谈判响应供应商必须提供原厂盖章的国家权威部门颁发的“中国国家强制性产品认证证书”复印件；</p> <p>4.12.2 质量管理认证：服务器产品及其软件的设计、开发、生产等符合质量管理体系标准要求，谈判响应供应商必须提供原厂盖章的“19001-2008/ISO9001:2008 认证证书”复印件；</p> <p>4.12.3 环境标志认证：符合环境标志产品认证要求，谈判响应供应商提供原厂盖章的“中国环境标志产品认证证书”复印件；</p> <p>4.12.4 环境管理体系标准认证：服务器产品及其软件的设计、开发、生产等符合环境管理体系国际化标准要求，谈判响应供应商提供原厂盖章的“ISO14001:2004 环境管理体系标准认证证书”复印</p> |

| 序号 | 名称 | 技术参数要求 |
|----|--------|---|
| | | <p>件；</p> <p>4.13 服务及质量保证：</p> <p>★4.13.1 原厂售后保证：整机不低于 5 年原厂免费人工、现场服务，同时 CPU、内存提供不低于 5 年原厂免费保修服务，谈判响应供应商必须在谈判响应文件中提供原厂盖章的针对此项目的原厂服务承诺函及供货证明函原件；</p> <p>4.13.2 行货品质保证：所有配置须原厂预装出厂，保证完整包装不开封；</p> <p>★4.13.3 数据迁移：免费为用户作数据迁移，即：将所替换的服务器数据迁移到此服务器上，谈判响应供应商必须在谈判响应文件中提供相关证明文件或者书面承诺。</p> |
| 5 | 上网行为管理 | <p>▲5.1 性能要求：</p> <p>5.1.1 1U 机架式结构；最大配置为 12 个接口，默认包括 1 个可插拨的扩展槽和 4 个 10/100/1000BASE-T 接口，接口支持 Bypass；</p> <p>5.1.2 整机吞吐量：不小于 300M；最大并发连接数：不小于 25 万；</p> <p>5.2 部署模式</p> <p>▲5.2.1 工作模式：灵活的接入方式：上网行为管理系统可以提供对复杂环境的接入支持，产品支持 IPV6，并通过全球 IPV6 测试（需提供证书复印件加盖厂家公章）</p> <p>5.3 网络功能：</p> <p>5.3.1 支持 ISP 自动地址表（电信、移动、网通、铁通等）的策略路由的选路方式（提供截图并加盖厂家公章）；</p> <p>5.3.2 支持 PPPoE 拨号以及负载均衡；（提供截图并加盖厂家公章）；</p> <p>5.3.3 支持多链路冗余切换；支持 DHCP Relay/Server；</p> <p>5.4 代理功能：要求支持 http 代理、https 透明代理、socks5 代理、DNS 代理、ARP 代理、内网代理功能（提供截图）</p> <p>5.5 即插即用：支持即插即用功能。不管电脑的 IP 如何配置，开启即插即用功能后，只要插上网线，即可上网。</p> <p>▲5.6 安全功能：具有防火墙功能；支持 GRE 隧道封装；</p> <p>▲5.7 VPN 功能：支持 IPsec VPN 和 PPTP VPN；</p> <p>5.8 负载均衡：</p> <p>5.8.1 支持 4 出口以上的多链路负载均衡；</p> |

| 序号 | 名称 | 技术参数要求 |
|----|----|---|
| | | <p>5.8.2 支持基于轮询的多链路负载均衡算法;</p> <p>5.8.3 支持基于链路的上行、下行、总流量自动均衡的多链路负载均衡算法;</p> <p>5.8.4 支持最佳路径的多链路负载均衡算法;</p> <p>5.8.5 支持智能 DNS, 对内部服务器负载均衡;</p> <p>5.9 告警功能: 必须支持详细的告警功能, 包含管理员操作日志、设备状态、流量异常、违规网站、违规帖子、违规文件上传、违规邮件发送以及潜在危害的行为告警。</p> <p>5.10 用户管理:</p> <p>▲5.10.1 支持域单点登录功能;</p> <p>5.10.2 支持临时账号自动申请功能, 方便外来的临时用户使用。支持自动审核和管理员手动审核的核定方法将临时帐户加入到组织结构中。支持网页发送和邮件方式通知临时用户账号和密码;</p> <p>5.11 流量控制</p> <p>5.11.1 支持基于四层服务和根据特征识别的七层服务进行带宽控制和流量阻断;</p> <p>5.11.2 能够根据 IP 地址/IP 地址范围/IP 子网/地址簿/用户组的配置来控制网络中单个用户的上行并发会话数、下行并发会话数; (提供截图并加盖厂家公章);</p> <p>5.11.3 针对流量异常的用户或者 IP 地址进行用户黑名单智能控制管理;</p> <p>5.11.4 对进入黑名单的用户可采取强制下线或修改“上行带宽/下行带宽/上行会话数/下行会话数”的方式对用户进行惩罚。惩罚时间到期, 可正常上网。</p> <p>5.11.5 在“一周内/一月内/一季度内”, 连续进入黑名单多次 (如 5 次, 可配置), 可对用户进行加倍惩罚, 惩罚时间可以原来的 N 倍。(提供截图并加盖厂家公章);</p> <p>5.11.6 可根据时间段来对用户进行黑名单的控制。在生效时间段内才进行黑名单的控制。在生效时间段外, 不对用户的速率和会话进行限制, 用户产生的流量也不记入黑名单的流量配额内;</p> <p>5.11.7 可根据每日的上网时长来限制用户上网时间, 并且在报表中可以详细统计用户的上网时长以及所用服务;</p> |

| 序号 | 名称 | 技术参数要求 |
|----|----|---|
| | | <p>5.11.8 可通过策略来配置对内网特定用户（IP 地址/IP 地址范围/IP 子网/地址簿/用户组）访问某些外网 IP 地址（IP 地址/IP 地址范围/IP 子网/地址簿/用户组）进行白名单的控制。符合白名单规则的访问，不受防火墙规则、流控规则、上网行为规则、黑名单规则的控制；上网的行为不做记录；</p> <p>5.12 流量统计</p> <p>5.12.1 分时段对各个服务、各个服务类型、各个用户、用户组、各个线路、各个网站、网站类型等为条件进行流量、新建会话、活跃会话进行统计分析，并进一步统计分析每种服务有哪些用户在使用，及每个用户的使用情况；</p> <p>5.12.2 支持自动/手动报表导出功能。可导出为 Excel、HTML、PDF 格式文件。可将报表作为附件发送邮件到指定邮箱；</p> <p>5.13 上网行为管理与审计</p> <p>5.13.1 支持网页关键字过滤、支持网页 URL 过滤、支持文件传输（HTTP/FTP）类型过滤；</p> <p>5.13.2 支持邮件的“发件人/主题关键字/内容关键字/附件类型”过滤（POP3/SMTP/Web Mail）；</p> <p>5.13.3 支持 IM 即时通讯的过滤（登录/聊天/文件传输/语音聊天）；支持 IM 即时通讯软件内容审计（登录/聊天记录/文件传输）；</p> <p>5.13.4 支持网页标题记录，支持发帖记录、网页评论记录，支持在搜索引擎上的搜索记录，支持 URL 访问记录；</p> <p>5.13.5 支持网页文件上传/下载记录；</p> <p>5.13.6 支持邮件内容、附件审计（POP3/SMTP/Web Mail）；</p> <p>5.13.7 支持 FTP 的上传和下载记录，包括用户名和文件名；</p> <p>5.13.8 支持所有访问的会话日志记录，包括：源 IP、目的 IP、协议类型；</p> <p>5.13.9 七层应用名称、源端口、目的端口、是否进行 NAT 转换（可显示转换后的 IP 和端口）、会话产生的时间和会话持续时间；</p> <p>5.13.10 系统能够支持 Syslog 等第三方日志服务器系统；</p> <p>5.13.11 可记录基于个人的行为监控，包括：网页标题记录、发帖记录、网页评论记录、在搜索引擎上的搜索记录、网页文件上传记录、URL；</p> |

| 序号 | 名称 | 技术参数要求 |
|----|----|--|
| | | <p>5.13.12 访问记录、即时通讯的登录信息/聊天内容/文件传输记录、邮件记录（详细内容、附件）、FTP 登录信息/上传记录/下载记录；（提供截图并加盖厂家公章）；</p> <p>5.13.13 支持 URL 白名单，在白名单中的 URL 不受控制以及报表记录（提供截图并加盖厂家公章）；</p> <p>5.13.14 支持 IM 账号白名单功能，IM 账号不在白名单，不允许登陆（提供截图并加盖厂家公章）；</p> <p>5.13.15 支持对用户的具体应用进行上网时长和流量配额的限制；</p> <p>5.14 集中管理：要求系统具有集中管理功能，支持大范围部署管理</p> <p>5.15 配置管理：</p> <p>5.15.1 支持 HTTP 升级方式，支持自动升级；</p> <p>5.15.2 能够实现系统配置、策略配置等数据的备份和恢复；</p> <p>5.15.3 系统支持实时的流量图形和数据报表，图形统计自动刷新时间不能超过 30 秒；</p> <p>5.15.4 支持层次化管理方式，不同的管理用户拥有不同的管理权限；</p> <p>5.16 资质要求：产品获得公安部《计算机信息系统安全专用产品销售许可证》</p> <p>5.17 厂家实力：</p> <p>5.17.1 要求具有国家信息安全服务（安全工程类二级）证书；</p> <p>5.17.2 要求具有 ISO27001 信息安全管理体系认证；</p> <p>5.17.3 要求具有 TL9000 质量管理体系认证；</p> <p>▲5.18 维保要求：三年升级服务及设备保修，必须提供 7×24 小时 400 电话支持；本地化应急服务紧急攻击事件 2 小时内响应，最大限度减少损失；提供原厂盖章的针对此项目的原厂服务承诺函</p> |

注：用户需求书中标注“★”条款的，谈判响应供应商必须作出响应，如作负偏离响应或不作响应的，视为无效报价处理；如对标注“▲”条款作出负偏离响应或不作响应项数量超过 5 项的，视为无效报价处理。

三、谈判响应供应商资格要求

详见谈判邀请函“谈判响应供应商资格要求”以及第二章“谈判响应供应商资格须知”第3条。

四、谈判要求

1、本项目为整体采购的交钥匙项目。

2、谈判响应供应商的报价货物须符合国家有关标准,设备及其元件、配件必须原厂原装、未经拆封,不能是自行拆装。

3、谈判响应供应商须提供报价货物的品牌、型号、详细配置及主要技术参数、性能说明和功能介绍,同时还应提供各主要部件的制造商及型号。

4、本章第一节“项目需求描述”中所列产品技术、商务要求均应视为保证项目按时完成并正常投入使用的最低配置要求,所列设备品牌或型号(若有),只作为谈判响应供应商报价的参考,并无指定。谈判响应供应商可选用技术参数相当或更优的设备进行采购,也可以对技术参数的细节部分加以明确和优化。谈判响应供应商应在谈判文件中对其为本项目制定的优化设计方案作出详细阐述和说明,并对方案的合理性、可行性进行论述。

5、谈判响应供应商所提供的设备主要技术参数及指标均应按照原厂商公开发布的实际性能参数如实填报。谈判响应供应商应在谈判文件中附上货物的原厂彩页、技术说明或权威单位出具的检验检测报告作为证明材料。谈判响应供应商未能提供相关证明材料或所提供材料与填报信息不相符合的,谈判小组可能对其作出不利的评审

6、谈判响应供应商应明确报价货物和项目要求存在正负偏离情况。

7、谈判响应供应商应在谈判响应文件中附上谈判主要货物原厂商印制的技术说明书(中文版,若无中文版,应同时提供中文的翻译材料并对翻译的准确性负责)。

8、谈判响应供应商应具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度,具有履行合同所必需的设备和专业技术能力,有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。谈判响应供应商必须具有完善的售后服务机构和售后服务体系。肇庆地区以外的谈判响应供应商,在肇庆应有能够提供售后服务的分公司或合作伙伴,能提供本地化技术服务,谈判响应

供应商应提供相关的证明材料。属分公司的，应在谈判响应文件中提供在肇庆工商行政管理部门注册登记的、经年检的营业执照副本有效复印件。属合作伙伴的，谈判响应供应商应在谈判响应文件提供以下材料：(1)与合作伙伴签订的合作协议书原件；(2)肇庆本地合作伙伴的经年检的法人营业执照副本有效复印件(加盖合作伙伴的公章)。

9、谈判响应供应商应对谈判小组在谈判过程中提出的问题做出明确的书面应答；谈判代表在谈判过程中所做出的承诺是谈判响应供应商谈判响应文件的一部分，谈判响应供应商负有履行责任；谈判代表所做的承诺与谈判响应文件有不一致的，以谈判代表最后的书面承诺为准。

以上要求若需要提供证明文件、材料的，均应在提交的材料上加盖谈判响应供应商公章。

五、报价要求

1、报价以人民币为货币单位，应分单价、小计和总价。

2、报价为货物送达采购人指定地点（部分设备须送到德庆县乡镇指定地点）并实施安装调试，经采购人验收合格并交货完毕所发生的一切费用，其包括货物设计、制造、采购保管、保险、售后服务（含保修期内的上门服务）、资料图册提供及伴随服务等费用。所有报价均应已包含国家规定的所有税费。谈判响应供应商应自行核算项目正常、合法运作及使用所必需的费用。

3、谈判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谈判报价中，成交后不得再向采购人收取任何费用。

★4、采购文件第一章谈判邀请函“采购预算”中所列预算即为本项目的最高限价，谈判响应供应商报价超过最高限价的将被视为无效报价。

5、谈判响应供应商对本项目只能有一个报价，采购单位不接受有选择的报价。

六、项目完成期

详见第一章中谈判项目一览表。

七、验收条件及标准

1、验收依据：谈判文件、谈判响应文件、厂家货物技术标准说明及国家有关的质量标准规定，均为验收依据。

2、系统验收：谈判成交供应商根据项目要求进行设备安装、调试、测试后，由采购人或政府相关部门进行使用性能方面的验收。

3、货物验收：货物运抵采购人处后由双方对照采购清单及技术要求进行验收。

4、采购人有权委托我国相关具有检验资质的部门、单位、机构针对成交货物的精度（软硬件）、性能进行检验。其检验结果将作为验收标准的组成部分之一。

5、验收时谈判成交供应商必须派代表参加。

6、验收过程所发生的一切费用由谈判成交供应商承担。

八、售后服务

1、谈判响应供应商应按照本采购项目特点提供长期良好的售后服务，并在谈判响应文件中提供详细具体的售后服务承诺条款及保证。

2、货物通过验收合格，签署验收合格证书并办理移交手续后，货物才进入质量保证期。

3、除非另有要求（其中商用台式电脑、服务器及硬盘、内存、上网行为管理的质量保质期不得低于“一、项目需求描述”所作要求）本批采购项目要求谈判响应供应商在谈判响应文件中承诺对设备提供自验收合格之日起符合国家相关规定且不低于一年的免费保质期，具体时长由谈判响应供应商根据实际情况填报。所需的费用应包含在谈判报价中。

4、谈判成交供应商应根据采购人指定的地点提供免费送货、安装、调试服务。

5、谈判成交供应商应提供设备相关的配套技术资料，包括操作手册（中文版）及维修保养手册等。

6、在质量保证期内非人为损坏，谈判成交供应商应免费予以更换或维修。保修期内，若需要上门服务，由此产生的费用均不再收取。质量保证期内由于使用者人为原因造成损坏，将免费予以维修并按成本价格收取需更换配件费用。

7、若成交产品发生故障，谈判成交供应商须在 1 小时内响应，2 小时内到达现场；4 小时内修复；特殊情况在 24 小时内无法恢复的，质保期内谈判成交供应商应予以更换不低于故障设备规格档次的新设备或提供代用设备；在维修及维护期内应予以提供代用设备或使设备可正常运转的措施。

8、谈判响应供应商认为有利于采购人的其他优惠条款应单独列明。

九、知识产权

谈判响应供应商必须通过合法渠道获取，并保证采购人在使用过程的任何时候不受知识产权或版权的纠纷。否则，由此产生的责任，完全由谈判成交供应商承担。

十、合同签订

谈判成交供应商接到《成交通知书》后，持《成交通知书》与采购人签订合同，谈判文件、谈判成交供应商的谈判响应文件均作为合同订立的基础。谈判成交供应商应将合同副本（一份）送招标代理机构备案。

十一、付款方式（具体以后合同签订内容为准）

本项目货款以人民币转账方式支付，合同签订三个工作日内先支付合同总额的 50%，设备按要求安装、调试完成，并验收合格后，于七个工作日内支付剩余 50%设备采购款。

第四章 合同书格式（参考文本）

注释：

本格式条款仅作为双方签订合同的参考，为阐明各方的权利和义务，经协商可增加新的条款、修改相关条款，但不得与采购文件、谈判响应文件的实质性内容相背离。

广东省政府采购

合 同 书

采购编号：_____

项目名称：_____

甲 方：_____

电 话：_____ 传 真：_____ 地 址：_____

乙 方：_____

电 话：_____ 传 真：_____ 地 址：_____

项目名称：_____ 采购编号：_____

根据 _____ 项目的采购结果，按照《中华人民共和国政府采购法》、《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：¥ _____； 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。

注：货物名称内容必须与谈判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）人民币。

三、设备要求

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。

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：按照谈判文件规定执行

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，质保期内乙方对所供货物实行包修、包换、包退及合同约定的其它事项，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，如设备或零部件因质量原因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____小时内响应，____小时内修复；特殊情况在____小时内无法恢复的，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

(1) 乙方必须依照采购文件的要求和报价文件的承诺，将设备、系统安装并调试至正常运行的最佳状态。

八、验收：

(1) 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符合采购文件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。

(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。

(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，并可追溯查阅。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；逾期半个月以上的，甲方有权终止合同，由此造成的甲方经济损失由乙方承担。

(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

(1) 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，按相关法律法规处理。

十一、不可抗力

(1) 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

(1) 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、采购文件、谈判响应文件、成交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) 本合同在甲乙双方代表或其授权代表签字盖章后生效。

(2) 合同一式 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：

银行帐号：

开 户 行：

第五章 谈判响应文件格式

注释：

《谈判响应文件格式》是谈判响应供应商的部分谈判响应文件格式和签订合同时所需文件的格式。谈判响应供应商应参照这些格式文件制作谈判响应文件。

谈判响应文件

项目名称：_____

项目编号：_____

谈判响应供应商名称：_____

日期：_____

目 录

1. 谈判响应函
2. 报价一览表
 - 中小企业声明函
3. 分项报价表
4. 货物说明一览表
5. 供货范围清单
6. 资格性、符合性及技术商务要求自查表
7. 谈判响应供应商的资格证明文件
 - 关于资格的声明函
 - 谈判响应供应商的资格声明
 - 法定代表人授权书
 - 法人营业执照、税务登记证、组织机构代码证
8. 项目实施方案
 - 技术配置方案
 - 拟任执行管理及技术人员情况
 - 履约进度计划表
 - 售后服务方案
 - 同类项目业绩介绍
9. 其他重要事项说明及承诺
10. 服务承诺书
11. 谈判响应供应商提交的其它资料
12. 采购代理服务费用承诺书
13. 谈判响应保证金退还申请书及保证金缴交的有效凭证

谈判响应函

致：_____

根据贵方为 _____ 项目的谈判邀请（项目编号： _____），本签字代表（全名、职务）代表谈判响应供应商（谈判响应供应商名称、地址）提交下述文件正本一份和副本 _____ 份。

1. 谈判响应函
2. 报价一览表
 中小企业声明函
3. 分项报价表
4. 货物说明一览表
5. 供货范围清单
6. 资格性、符合性及技术商务要求自查表
7. 谈判响应供应商的资格证明文件
 关于资格的声明函
 谈判响应供应商的资格声明
 法定代表人授权书
 法人营业执照、税务登记证、组织机构代码证
8. 项目实施方案
 技术配置方案
 拟任执行管理及技术人员情况
 履约进度计划表
 售后服务方案
 同类项目业绩介绍
9. 其他重要事项说明及承诺
10. 服务承诺书
11. 谈判响应供应商提交的其它资料
12. 采购代理服务费用承诺书
13. 谈判响应保证金退还申请书及保证金缴交的有效凭证

据此函，签字代表宣布同意如下：

1. 所附详细报价表中规定的应提供和交付的货物及服务报价总价为人民币 _____，即（中文表述）。

2. 谈判响应供应商已详细审查全部谈判文件，包括修改文件（如有的话）和有关附件，将自行承担因对全部谈判文件理解不正确或误解而产生的相应后果。

3. 谈判响应供应商保证遵守谈判文件的全部规定，谈判响应供应商所提交的材料中所含的信息均为真实、准确、完整，且不具有任何误导性。

4. 谈判响应供应商将按谈判文件的规定履行合同责任和义务。

5. 本谈判响应文件自谈判响应截止时间起谈判有效期为：在谈判文件谈判响应供应商须知前附表所规定的期限内保持有效。

6. 如果发生谈判文件第二章谈判响应供应商须知所述情况，则同意招标代理机构不予退还谈判响应保证金。

7. 谈判响应供应商同意按照采购单位要求提供与其谈判有关的一切数据或资料，完全理解贵方不

一定要接受最低的报价或收到的任何谈判。

8. 与本谈判有关的一切正式往来通讯请寄：

地址： _____ 邮编： _____ 电话： _____ 传真： _____

谈判响应供应商（全称并加盖公章）： _____

谈判响应供应商代表签字： _____

日期： _____年 _____月 _____日

报价一览表

项目名称：

项目编号：

货币单位：

| 分项 | 金额(元) | 项目完成期 | 谈判保证金 |
|------|--|-------|-------|
| 货物 | | | |
| 伴随服务 | | | |
| 其他费用 | | | |
| 总报价 | (大写) 人民币 元整 (¥) | | |
| 评审报价 | (大写) 人民币 元整 (¥) | | |
| 备注 | | | |

注：

1. 此表总报价是所有需采购人支付的金额总数，包括《用户需求书》要求的全部内容。

2. 总报价中必须包含购置、安装、运输保险、装卸、培训辅导、质保期售后服务、全额含税发票、雇员费用、合同实施过程中应预见和不可预见费用等。所有价格均应予人民币报价，金额单位为元。

3. 谈判响应供应商对“谈判响应评审价格”应根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库〔2011〕181号）、《财政部 司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）和谈判文件的规定和谈判文件的规定，如实计算和填写，并于附此表后对计算方式提交有效证明材料和计算书面说明材料。“谈判响应评审价格”未填写的视为等同于谈判报价。

4. 本表一式二份，一份与谈判响应函、保证金转帐凭证复印件、谈判响应保证金退还申请书一同装入报价信封提交，一份编入谈判响应文件。

谈判响应供应商名称(公章)：

谈判响应供应商代表签字：

日期：

中小企业声明函

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_____单位的_____项目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。

谈判响应供应商（全称并加盖公章）：_____

谈判响应供应商代表签字：_____

邮 编：_____电 话：_____

传 真：_____日 期：_____

分项报价表

采购项目名称： (采购项目名称) 采购项目编号： (采购项目编号) 合同包号：

| 一、货物详列 | | | | | | | |
|---|------|--------------------|-------|----|-------------------|-------|---------------|
| 序号 | 分项名称 | 品牌、规格型号、 主要技术参数 | 制造商 | 数量 | 单价 | 合计（元） | 广东省现市 场零售价 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 合 计 | | | 数量合计： | | 报价合计： 元 | | |
| 二、伴随服务详列 | | | | | | | |
| 序号 | 分项名称 | 具体服务内容 | 单位 | 数量 | 单价 | 合计（元） | 备注 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 合 计 | | | 数量合计： | | 报价合计： 元 | | |
| 三、其他费用详列 | | | | | | | |
| 序号 | 分项名称 | 具体内容 | 单位 | 数量 | 单价 | 合计（元） | 说明 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 合 计 | | | 数量合计： | | 报价合计： 元 | | |
| 四、总报价：人民币 元。（以上各合计项与报价一览表中的对应项均一致相符，如不一致以报价一览表为准） | | | | | | | |

注：

- (1) 以上内容必须与《开标一览表》一致。
- (2) 所有根据合同或其它原因应由谈判响应供应商支付的税款和其它应交纳的费用都要包括在谈判响应供应商提交的报价中；
- (3) 应包含货物运至最终目的地的运输、保险和伴随货物服务的其他所有费用。

谈判响应供应商代表签名：

日期：

货物说明一览表

(按报价货物合同包下品目号类别分别填写)

谈判响应供应商名称(公章):

项目编号:

| 合同包号 | | 货物名称 | | 型号规格 | | 数量 | |
|--------|--|------|--|------|--|----|--|
| 详细性能说明 | | | | | | | |

谈判响应供应商代表签字: _____

日期:

供货范围清单

说明:

本清单应列明组成货物的主要件和关键件的名称、数量、原产地及单价;

本清单应列明专用工具的名称、数量、原产地及单价(如果有的话);

本清单应列明备品备件的名称、数量、原产地及单价(如果有的话)。

谈判响应供应商代表签字: _____

日期:

资格性、符合性及技术商务要求自查表

1.1 资格性/符合性自查表

合同包号：

| 评审内容 | 采购文件要求 | 自查结论 | 证明资料 |
|-------|-------------------|--|------------|
| 资格性审查 | | <input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过 | 见报价文件第（ ）页 |
| | | <input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过 | 见报价文件第（ ）页 |
| | | <input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过 | 见报价文件第（ ）页 |
| 符合性审查 | | <input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过 | 见报价文件第（ ）页 |
| | | <input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过 | 见报价文件第（ ）页 |
| | | <input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过 | 见报价文件第（ ）页 |
| | | <input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过 | 见报价文件第（ ）页 |
| | | <input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过 | 见报价文件第（ ）页 |
| | | <input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过 | 见报价文件第（ ）页 |
| | 以下为“★”条款要求 | | |
| | | <input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过 | 见报价文件第（ ）页 |
| | | <input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过 | 见报价文件第（ ）页 |
| | | <input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过 | 见报价文件第（ ）页 |

注：以上材料将作为谈判响应供应商有效性审核的重要内容之一，谈判响应供应商必须严格按照其内容及序列要求在谈判响应文件中对应如实提供，对资格性和符合性证明文件的任何缺漏和不符合项将会导致报价无效。谈判响应供应商根据自查结论在对应的□打“√”。

注：

(1) 对于上述要求，如谈判响应供应商完全响应（或优于），则在“是否响应”栏内打“√”，对空白或打“×”视为负偏离，请在“偏离说明”栏内扼要说明偏离情况。

(2) 此表内容必须与谈判响应文件中所介绍的内容一致。谈判响应供应商存在弄虚作假行为的，将依法承担相应的法律责任。

1.2 技术评审自查表

| 序号 | 评审分项 | 内容 | 证明文件（如有） |
|-----|------|----|----------|
| 1 | | | 见报价文件（）页 |
| 2 | | | 见报价文件（）页 |
| 3 | | | 见报价文件（）页 |
| 4 | | | 见报价文件（）页 |
| 5 | | | 见报价文件（）页 |
| 6 | | | 见报价文件（）页 |
| 7 | | | 见报价文件（）页 |
| 8 | | | 见报价文件（）页 |
| 9 | | | 见报价文件（）页 |
| ... | | | |

注：谈判响应供应商应根据采购文件技术评分条款的各项内容填写此表。谈判响供应商存在弄虚作假行为的，将依法承担相应的法律责任。

1.3 商务评审自查表

| 序号 | 评审分项 | 内容 | 证明文件（如有） |
|-----|------|----|----------|
| 1 | | | 见报价文件（）页 |
| 2 | | | 见报价文件（）页 |
| 3 | | | 见报价文件（）页 |
| 4 | | | 见报价文件（）页 |
| 5 | | | 见报价文件（）页 |
| 6 | | | 见报价文件（）页 |
| 7 | | | 见报价文件（）页 |
| 8 | | | 见报价文件（）页 |
| 9 | | | 见报价文件（）页 |
| ... | | | |

注：谈判响应供应商应根据采购文件商务评分条款的各项内容填写此表。谈判响供应商存在弄虚作假行为的，将依法承担相应的法律责任。

谈判响应供应商代表签字： _____

日期：

1.4 政策适用性说明

按照政府采购有关政策的要求，在本次的技术方案中，采用符合政策的小型或微型企业产品、节能产品、环保标志产品，主要产品与核心技术介绍说明如下：

| 序号 | 主要产品/技术名称 (规格型号、注册商标) | 制造商 (开发商) | 制造商 企业类型 | 节能 产品 | 环保标志 产品 | 认证证书 编号 | 该产品报价 在总报价中占 比(%) |
|----|--------------------------|--------------|-------------|----------|------------|------------|-------------------------|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

注：

(1) 制造商为小型或微型企业或监狱企业时才需要填“制造商企业类型”栏，填写内容为“小型”、“微型”或“监狱企业”；

(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“节能产品”、“环保标志产品”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，加盖谈判响应供应商公章）：

a) 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）”中报价产品所在清单页并加盖谈判响应供应商公章，节能清单在中国政府采购网（<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；

b) 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”中报价产品所在清单页并加盖谈判响应供应商公章，清单在中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）、国家环境保护总局网（<http://www.sepa.gov.cn/>）、中国绿色采购网（<http://www.cgpn.org/>）上发布；

(3) 最终报价中“该产品报价占总报价比重”视作不变。

谈判响应供应商代表签字： _____

日期：

谈判响应供应商的资格证明文件

关于资格的声明函

广东明盈招标代理有限公司：

关于贵方_____年___月___日第_____（项目编号）谈判邀请，本签字人愿意参加谈判，提供谈判文件中规定的_____（合同包/品目号）_____（货物名称），并证明提交的下列文件和说明是准确的和真实的。

1. 本签字人确认资格文件中的说明以及谈判响应文件中所有提交的文件和材料是真实的、准确的。
2. 我方的资格声明正本一份，副本___份，随谈判响应文件一同递交。

谈判响应供应商（全称并加盖公章）：_____

地 址：_____

邮 编：_____

电 话/传 真：_____

谈判响应供应商代表签字：_____

谈判响应供应商的资格声明

1. 谈判响应供应商概况:

- A. 谈判响应供应商名称: _____
- B. 注册地址: _____
 传真: _____ 电话: _____ 邮编: _____
- C. 成立或注册日期: _____
- D. 法定代表人: _____ (姓名、职务)
 实收资本: _____
 其中 国家资本: _____ 法人资本: _____
 个人资本: _____ 外商资本: _____
- E. 最近资产负债表 (到 ____年__月__日为止)。
 (1) 固定资产合计: _____
 (2) 流动资产合计: _____
 (3) 长期负债合计: _____
 (4) 流动负债合计: _____
- F. 最近损益表 (到____年__月__日为止)。
 (1) 本年(期)利润总额累计: _____
 (2) 本年(期)净利润累计: _____

2. 我方在此声明, 我方具备并满足下列各项条款的规定。本声明如有虚假或不实之处, 我方将失去合格谈判响应供应商资格且我方的谈判响应保证金将不予退还。

- (1) 具有独立承担民事责任的能力;
- (2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;
- (3) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;
- (4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;
- (5) 近三年内, 在经营活动中没有重大违法记录。

3. 最近三年报价货物在国内主要用户的名称和地址:

| 用户名称和地址 | 销售货物名称、规格 | 数量 | 交货日期 | 运行状况 |
|---------|-----------|----|------|------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

4. 法人营业执照、税务登记证见复印件。

就我方全部所知, 兹证明上述声明是真实、正确的, 并已提供了全部现有资料和数据, 我方同意根据贵方要求出示文件予以证实。

谈判响应供应商 (全称并加盖公章): _____
 谈判响应供应商代表签字: _____
 日 期: _____年__月__日
 电 传: _____
 传 真: _____
 电 话: _____

法定代表人/负责人资格证明书

广东明盈招标代理有限公司：

_____同志，现任我单位_____职务，为法定代表人，特此证明。

签发日期：_____单位：_____（盖章）

附：代表人性别：_____年龄：_____身份证号码：_____

联系电话：_____

营业执照号码：_____经济性质：_____

主营（产）：_____

兼营（产）：_____

进口物品经营许可证号码：

主营：_____

兼营：_____

- 说明：1. 法定代表人为企业事业单位、国家机关、社会团体的主要行政负责人。
2. 内容必须填写真实、清楚、涂改无效，不得转让、买卖。
3. 将此证明书提交对方作为合同附件。

谈判响应供应商(全称并加盖公章)：_____

法定代表人签字：_____

日 期：_____

须附：法定代表人身份证件

| | |
|----|----|
| 正面 | 反面 |
|----|----|

法定代表人授权书

广东明盈招标代理有限公司：

（谈判响应供应商全称）法定代表人_____ 授权（谈判代表姓名）为谈判代表，代表本公司参加贵司组织的_____项目（项目编号_____）谈判活动，全权代表本公司处理谈判过程的一切事宜，包括但不限于：递交谈判响应文件、参与谈判、签署与项目相关的技术方案变更、服务承诺、报价等。谈判代表在谈判过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，本公司均予以认可并对此承担责任。谈判代表无转委托权。特此授权。

本授权书自出具之日起生效。

谈判代表：_____ 性别：_____ 身份证号：_____
单位：_____ 部门：_____ 职务：_____
详细通讯地址：_____ 邮政编码：_____ 电话：_____

授权方

谈判响应供应商（全称并加盖公章）：_____

法定代表人签字：_____

日 期：_____

接受授权方

谈判代表签字：_____

日 期：_____

须附：被授权人身份证件

| | |
|----|----|
| 正面 | 反面 |
|----|----|

法人营业执照、税务登记证、组织机构代码证

广东明盈招标代理有限公司：

现附上由_____（签发机关名称）签发的我方营业执照副本复印件，真实有效。

现附上由_____（签发机关名称）签发的我方税务登记证副本复印件，真实有效。

现附上由_____（签发机关名称）签发的我方、组织机构代码证副本复印件，真实有效。

（注：法人营业执照、税务登记证提供复印件，需复印包括能说明真是有效的内容，由谈判响应供应商加盖公章并注明复印件与原件一致。）

谈判响应供应商（全称并加盖公章）：_____

谈判响应供应商代表签字：_____

日 期：_____

财务报表

注释：

供应商应根据评审表要求提交相应年度的经独立会计师事务所出具的审计报告及经审计的财务报表（财务报表包含资产负债表、利润表及现金流量表等）。

项目实施方案

技术配置方案

注释：

供应商应对项目整体技术方案进行详细阐述，至少应包含但不限于以下条款：

- 1、设备技术特点说明及详细方案（如有）
- 2、为本项目拟定的配套安装、施工计划（如有）
- 3、项目整体验收计划（如有）
- 4、供应商认为必要说明的其他内容

拟任执行管理及技术人员情况

| 职责分工 | 姓名 | 现职务 | 曾主持/参与的同类项目经历 | 职称 | 专业工龄 | 联系电话 |
|----------|-----|-----|---------------|----|------|------|
| 总负责人 | | | | | | |
| 其他主要技术人员 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | ... | | | | | |

注：根据谈判文件具体要求提交相应资料。

履约进度计划表

| 序号 | 拟定时间安排 | 计划完成的工作内容 | 实施方建议或要求 |
|----|----------|-----------|----------|
| 1 | 拟定 年 月 日 | 签定合同并生效 | |
| 2 | 月 日— 月 日 | | |
| 3 | 月 日— 月 日 | | |
| 4 | 月 日— 月 日 | 质保期 | |

售后服务方案

注释：

供应商应根据谈判文件的要求对本项目提供的售后服务方案进行详细阐述，至少应包含但不限于以下条款：

1. 免费保修期；
2. 应急维修时间安排；
3. 维修地点、地址、联系电话及技术服务人员（包括厂商认证工程师等人员）；
4. 维修服务收费标准；
5. 制造商的技术支持；
6. 其它服务承诺；
7. 培训计划。

同类项目业绩介绍

| 序号 | 客户名称 | 项目名称及合同金额（万元） | 实施时间 | 联系人及电话 |
|-----|------|---------------|------|--------|
| 1 | | | | |
| 2 | | | | |
| 3 | | | | |
| 4 | | | | |
| ... | | | | |

注：根据评审表的要求提交相应资料。

其他重要事项说明及承诺

（采购人）：

我司参与 _____ 项目的谈判（项目编号：_____），如获成交，我司保证按以下条款进行服务：

我方如违反上述承诺，将在货款结算等方面按合同约定被处罚，我方对此无异议。

谈判响应供应商（全称并加盖公章）： _____

谈判响应供应商代表签字： _____

邮 编： _____ 电 话： _____

传 真： _____ 日 期： _____

服务承诺书

(采购人)：

我司参与 项目的谈判(项目编号：_____)，如获成交，我司保证按以下条款进行服务：

我方如违反上述承诺，将在货款结算等方面按合同约定被处罚，我方对此无异议。

谈判响应供应商(全称并加盖公章)：_____

谈判响应供应商代表签字：_____

邮 编：_____ 电 话：_____

传 真：_____ 日 期：_____

谈判响应供应商提交的其它资料

谈判响应供应商认为应提交的其他材料， 可在此附件中提交。

谈判响应供应商（全称并加盖公章）： _____

谈判响应供应商代表签字： _____

邮 编： _____ 电 话： _____

传 真： _____ 日 期： _____

采购代理服务费承诺书

广东明盈招标代理有限公司：

我们参与贵司组织的 _____ 项目谈判（项目编号： _____），如获成交，我们保证按谈判文件的规定，以支票、汇票、电汇、现金或经贵司认可的其他付款方式，向贵司缴交采购代理服务费。

我方如违反上述承诺，所提交的上述项目的谈判响应保证金将不予退还我方，我方对此无异议。

特此承诺！

谈判响应供应商（全称并加盖公章）： _____

谈判响应供应商代表签字： _____

邮 编： _____ 电 话： _____

传 真： _____ 日 期： _____

谈判响应保证金退还申请书

致：广东明盈招标代理有限公司

我司于____年____月____日将谈判响应保证金人民币_____元
以 _____(付款形式)方式汇入贵司的（开户行），参加贵司组织的
_____项目（编号：_____）采购活动。请贵司原
额无息退还时汇入下列帐号：

金 额：_____（大小写）

开户行：_____

开户名：_____

帐 号：_____

电 话：_____

公司名称：（公章）

经办人：

年 月 日

备注：

- 1、 多个合同包项目应该注明申请退还第____合同包的谈判响应保证金；
- 2、 其他须说明事项_____；
- 3、 本申请书一式二份，连同保证金转帐凭证复印件一同装入报价信封提交，一份编入谈判响应文件。