**自治区自然资源规划院公有云服务采购项目（包二）**

**竞争性磋商文件**

**项目编号：HYGJ-ZFCG-2022-052-2**

采购人名称：新疆维吾尔自治区自然资源规划研究院

联系人：茹皮亚

联系方式：17799910552

地址：乌鲁木齐新市区北京南路广安街199号

采购代理机构：宏业国际项目管理有限公司

联系人：李苗

联系电话：15022921857

地址：乌鲁木齐水磨沟区红光山路万科大都会8号楼1202

[目 录](#_Toc462223639)

[第一章 竞争性磋商公告 1](#_Toc23056)

[第二章 供应商须知 4](#_Toc11946)

[第三章 项目需求 24](#_Toc16105)

[第四章 合同条款（仅供参考） 3](#_Toc28434)[1](#_Toc462223639)

[第五章 附件 3](#_Toc12367)[4](#_Toc462223639)

**第一章** **竞争性磋商公告**

**自治区自然资源规划院公有云服务采购项目（包二）**

**竞争性磋商公告**

项目概况

自治区自然资源规划院公有云服务采购项目（包二） 的潜在投标人应在乌鲁木齐水磨沟区红光山路万科大都会8号楼1202室获取招标文件，并于2022年6月2日 11:00（北京时间）前递交投标文件。

**一、项目基本情况**

项目编号：HYGJ-ZFCG-2022-052-2

项目名称：自治区自然资源规划院公有云服务采购项目（包二）

采购方式：竞争性磋商

预算金额（元）：200000.00

最高限价（元）：200000.00

简要规格描述：

提供公有云环境的安全加固，包括云主机安全、云防火墙（含WAF）、云主机备份等服务，服务期18个月。

本项目（否）接受联合体投标。

**二、申请人的资格要求：**

1.落实政府采购政策需满足的资格要求：详见政府采购法

2.满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；并提供下列材料：

（1）具有独立承担民事责任的能力；投标人提供营业执照等证明文件，分公司投标的需提供具有法人资格的总公司的营业执照复印件及授权书，并加盖公司公章。

（2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；财务状况报告，依法缴纳税收的相关材料。

（3）具有履行合同所需的设备和专业技术能力的证明材料；

（4）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

（5）参加政府采购活动前3年内,在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；

3.单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动。否则，皆取消投标资格；

4.本项目不接受投标人以联合体方式进行投标；

5.经信用中国（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等渠道查询后，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的，取消投标资格。（提供“信用中国”网站无任何不良记录的查询截图，时间为投标截止时间前20天内）

**三、获取采购文件**

时间：2022年5月20日至2022年5月27日，每天上午10:00至14:00，下午16:00至19:00（北京时间，法定节假日除外）

地点：乌鲁木齐水磨沟区红光山路万科大都会8号楼1202室

  方式：线下获取

  售价（元）：300

**四、响应文件提交**

    截止时间：2022年6月2日 11:00（北京时间）

    地点：乌鲁木齐水磨沟区红光山路万科大都会8号楼1202室

**五、响应文件开启**

    开启时间：2022年6月2日 11:00（北京时间）

    地点：乌鲁木齐水磨沟区红光山路万科大都会8号楼1202室

**六、公告期限**

    自本公告发布之日起5个工作日。

**七、其他补充事宜**

投标供应商购买标书时应提交的资料：（1）满足招标要求的“三证合一的营业执照；（2）授权委托书原件及被授权人身份证原件（或者法定代表人身份证明书及法定代表人身份证）；所有报名的投标供应商需提供上述资格要求中的资料原件及加盖企业鲜章的复印件三套交由招标代理公司存档，资料不全者不予受理。

**以上资料提交原件审核，复印件叁套加盖公章，资料不全者，一律谢绝报名。**

**八、凡对本次招标提出询问，请按以下方式联系**

1.采购人信息

采购人名称：新疆维吾尔自治区自然资源规划研究院

联系人：茹皮亚

联系方式：17799910552

地址：乌鲁木齐新市区北京南路广安街199号

2.采购代理机构信息

采购代理机构：宏业国际项目管理有限公司

联系人：李苗

联系电话：15022921857

地址：乌鲁木齐水磨沟区红光山路万科大都会8号楼1202

**第二章 供应商须知**

**供应商须知前附表**

| **序列号** | **条款名称** | **编列内容规定** |
| --- | --- | --- |
| 1 | 项目名称 | 自治区自然资源规划院公有云服务采购项目（包二） |
| 2 | 采购人 | 采购人名称：新疆维吾尔自治区自然资源规划研究院地址：乌鲁木齐新市区北京南路广安街199号联系人：茹皮亚联系方式：17799910552 |
| 3 | 采购代理机构 | 名称：宏业国际项目管理有限公司地　址：乌鲁木齐水磨沟区红光山路万科大都会8号楼1202室联系人：李苗联系电话：15022921857 |
| 5 | 采购方式 | 竞争性磋商 |
| 6 | 采购内容 | 详见第一章采购公告或投标邀请书“简要规格描述” |
| 7 | 资格审查方式 | 资格后审，资格审查内容详见第三章评标办法。 |
| 8 | 项目预算（最高限价） | 金额（小写）：200000元； |
| 9 | 服务期要求 | 18个月； |
| 10 | 项目地点 | 采购人指定地点。 |
| 11 | 付款方式 | 按照合同约定付款。 |
| 12 | 质量标准 | 合格（通过采购人及有关部门组织的项目验收）  |
| 13 | 供应商资格条件 | 1.落实政府采购政策需满足的资格要求：详见政府采购法2.满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；并提供下列材料：（1）具有独立承担民事责任的能力；投标人提供营业执照等证明文件，分公司投标的需提供具有法人资格的总公司的营业执照复印件及授权书，并加盖公司公章。（2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；财务状况报告，依法缴纳税收的相关材料。（3）具有履行合同所需的设备和专业技术能力的证明材料；（4）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；（5）参加政府采购活动前3年内,在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；3.单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动。否则，皆取消投标资格；4.本项目不接受投标人以联合体方式进行投标；5.经信用中国（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等渠道查询后，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的，取消投标资格。（提供“信用中国”网站无任何不良记录的查询截图，时间为投标截止时间前20天内） |
| 14 | 投标人不得存在的其他情形 | （1）为不具有独立法人资格的附属机构（单位）；（2）被责令停业或破产状态的；（3）被暂停或取消投标资格的；（4）财产被重组、接管、查封、扣押或冻结的；（5）在最近三年内骗取中选的；（6）在最近三年内因严重违反合同约定被解除合同/协议，或取消供应商资格的； （7）投标人在最近五年内参与的采购活动中有行贿犯罪记录的；  |
| 15 | 联合体投标  | √不接受 □接受  |
| 16 | 备选方案 | √ 不接受□ 接受 |
| 17 | 响应文件递交截止时间及开标时间 | 2022年6月2日 11:00（北京时间） |
| 18 | 响应文件递交截止地点及开标地点 | 乌鲁木齐水磨沟区红光山路万科大都会8号楼1202室  |
| 19 | 投标小组的组建及评审专家的确定方式 | 招标采购单位依法组建投标小组共3人组成，其中采购人代表不得超过投标小组的三分之一。小组确定方式：从采购专家库中随机抽取确定。  |
| 20 | 评审办法 | 综合评分法，即指响应文件满足投标文件全部实质性要求且按照评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为中标候选人的评标方法。每一供应商的最终得分为所有评委评分的算术平均值。得分相同的，报价较低的一方为中标人。得分且投标报价相同的，技术指标较优的一方为中标人。 |
| 21 | 投标有效期 |  90 日（日历日） |
| 22 | 投标预备会 | □是√否  |
| 23 | 踏勘现场 | 不组织 |
| 24 | 资料备查 | 各供应商开标会现场需携带以下资料原件备查：（1）营业执照（三证合一）；（2）投标方为法人投标需携带法人授权委托书原件及被授权人身份证原件或法人身份证明书及身份证原件（加盖公章）；（3）在“信用中国”网站（https://www.creditchina.gov.cn/）中的企业信用信息查询结果，“中国政府采购网”（http://www.ccgp.gov.cn/）中“政府采购严重违法失信行为信息记录”查询结果。查询时间不能早于本项目采购公告发布之日。（4）投标保证金交纳凭证（复印件加盖公章）。 |
| 25 | 投标文件组成 | 本次开标：线下投标、纸质版投标文件评审。投标人编制、提交的投标文件，须符合本项目采购文件要求的投标文件编制和提交要求。**响应文件的装订及密封要求：**正本壹份，副本贰份（共叁份），开标一览表壹份，电子版：U盘壹份，光盘贰份（内容为加盖公章的响应文件扫描件）响应文件的装订要求：响应文件不得以活页方式装订，不可拆装。装订应牢固、胶粘不易拆散和换页2、响应文件的密封要求：**(1)供应商应将开标一览表单独密封提交，并在信封上标明"开标一览表"字样；**(2)电子版**单独密封提交，并在信封上标明"电子版"字样；**(3)供应商应将响应文件统包密封，封面应注明项目名称、项目编号、采购人名称、供应商名称、供应商的地址、联系人、联系电话等。 |
| 26 | **投标保证金** | 投标保证金：缴纳方式：电汇、网银转账金额（小写）：4000.00元 金额（大写）：肆仟元整；（备注项目编号、项目名称 ）收款单位：开户名称：宏业国际项目管理有限公司新疆分公司开户行：交通银行股份有限公司乌鲁木齐大西门支行 账 号：6516 5100 1013 0007 14104(1)供应商必须投标截止时间前完成保证金缴纳工作。供应商需自行评估因异地、跨行、公休日等因素造成的投标保证金到账延迟风险，并承担相应责任。(2)投标保证金的提交以保证金账户到账时间为准。(3)标书内须放置投标保证金缴纳凭证。 |
| 27 | 履约保证金 | 约保证金金额：合同金额的 / %履约保证金递交：中标单位收到《中标通知书》，签订合同前缴纳履约保证金形式：银行转账形式（中标单位未按采购文件规定缴纳履约保证金的，其投标保证金将不予退还）履约保证金（质保金）退还：（1）履约保证金的有效期为该项目完成供货且通过采购人组织的项目验收止。（2）供应商在产品验收合格未发生违约行为，采购人七个工作日内予以退还。（如乙方未能履行合同规定的义务，甲方有权从履约保证金中取得补偿；履约保证金扣除甲方应得的补偿后的余额在有效期满后七工作日内无息退还给乙方） |
| 28 | 代理服务费 | 本项目招标代理服务费根据发改价格[2011]534 号及计价格[2002]1980 号文件计算的招标代理服务收费标准收取。由中标（成交）人支付。 |
| 29 | 中小微型企业有关政策 | 1. 《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库〔2020〕47号）； （2）《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）； （3）《财政部民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》财库〔2017〕141号等政策，详见招标文件.

价格扣除幅度：价格给予6 %的扣除 |
| 30 | 封套上应载明的信息 | 项目名称： 项目编号： 采购人名称： 供应商名称： 供应商地址： 联系人： 联系电话： 在 年 月 日 时 分前不得开启 |
|  | 需要补充的其他内容 | 1、本项目投标应以人民币报价；2、不论投标结果如何，投标人均应自行承担所有与投标有关的全部费用。 |
|  | 备注 | 1、为保证本项目质量，良好的售后服务，最低报价不作为中标的唯一依据。2、采购人若发现成交候选供应商在竞标过程中提供虚假证明文件，故意隐瞒公司不良信誉和财务状况，以及存在可能对合同圆满履行造成风险的其他因素等，则按规定取消其成交资格，监管部门依法进行处理。 |
| 注意事项 | 各供应商应在本项目采购公告发布之日起到响应文件递交截止时间期间，通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等渠道查询主体信用记录，并将信用信息查询记录作为响应文件组成部分。 |
| 其他 | 1.品牌产品参加投标处理办法：使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。2.非单一产品采购项目，采购人应当根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定核心产品，并在招标文件中载明。多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按前款规定处理。3.特别说明：1.为保证本项目质量，良好的售后服务，最低报价不作为中标的唯一依据。2.采购人若发现成交候选供应商在竞标过程中提供虚假证明文件，故意隐瞒公司不良信誉和财务状况，以及存在可能对合同圆满履行造成风险的其他因素等，则按规定取消其成交资格，监管部门依法进行处理。 |

## （一）说　明

1、适用范围

1.1本磋商文件仅适用于本次磋商邀请中所叙述项目的货物及服务采购。

2、定义

2.1 “招标代理机构”系指宏业国际项目管理有限公司；

2.2 “需方”系指新疆维吾尔自治区自然资源规划研究院；

2.3 “磋商供应商”系指向招标代理机构提交磋商响应性文件的制造商或代理商；

2.4 “成交方”系指在本次磋商中成交，将被授予合同的供应商，即成为“成交方”。

3、合格的供应商

3.1 有能力提供磋商文件中所要求的货物及服务、资格审查合格的制造商或代理商为合格的供应商；

3.2 供应商必须遵守有关的国内法律和规章条例。

4、供应商资格

1.落实政府采购政策需满足的资格要求：详见政府采购法

2.满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；并提供下列材料：

（1）具有独立承担民事责任的能力；投标人提供营业执照等证明文件，分公司投标的需提供具有法人资格的总公司的营业执照复印件及授权书，并加盖公司公章。

（2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；财务状况报告，依法缴纳税收的相关材料。

（3）具有履行合同所需的设备和专业技术能力的证明材料；

（4）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

（5）参加政府采购活动前3年内,在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；

3.单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动。否则，皆取消投标资格；

4.本项目不接受投标人以联合体方式进行投标；

5.经信用中国（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等渠道查询后，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的，取消投标资格。（提供“信用中国”网站无任何不良记录的查询截图，时间为投标截止时间前20天内）

5、磋商费用

5.1 无论磋商过程中的作法和结果如何，供应商将自行承担所有与参加磋商有关的全部费用。

## （二）磋商文件

6、磋商文件构成

6.1磋商文件包括：

⑴磋商公告；

⑵供应商须知；

⑶项目需求；

⑷合同条款；

⑸附件。

6.2 磋商文件以中文编写。

6.3 供应商应认真阅读磋商文件中所有的事项、格式、条款和规范等要求，从而对磋商文件作出实质性响应。如果没有按照磋商文件要求提交全部磋商响应文件或资料，没有对磋商文件作出实质性响应，其风险应由供应商自行承担。

7、磋商文件澄清

7.1 供应商对磋商文件有疑问的，可以向招标代理机构提出询问，招标代理机构将及时做出答复；

7.2 供应商对磋商文件有质疑，须在磋商响应文件递交截止时间3日以前，以书面形式向招标机构提出质疑；招标机构在收到书面质疑后尽快做出答复，并以书面形式通知质疑供应商。

8、磋商文件的修改

8.1 对磋商文件进行必要的修改，招标代理机构将在投标截止时间2日前以书面形式通知所有购买磋商文件的供应商。该修改的内容为磋商文件的组成部分；

8.2 供应商在规定的时间内未对磋商文件提出澄清要求的，招标代理机构将视其为同意。

8.3在投标截止时间前，招标机构可视具体情况延长磋商截止时间，并将变更时间书面通知所有购买磋商文件的供应商。

## （三）磋商响应性文件的编写

9、要求

9.1 供应商应仔细阅读磋商文件的所有内容，按磋商文件的要求提供磋商响应性文件，并保证所提供的全部资料的真实性，以使其磋商响应对磋商文件作出实质性响应，否则，其磋商可能被拒绝。

10、磋商语言

10.1磋商响应性文件及供应商与招标代理机构就磋商交换的文件和来往信件，应以中文书写（磋商供应商提交的支持文件和印刷的文献可以使用别的语言，但其相应内容必须附有中文翻译文本，在解释竞争性磋商响应文件时以翻译文本为主）。

11、磋商响应性文件的构成

11.1 供应商编写的磋商响应性文件应包括下列内容：

1）磋 商 响 应 函

2）法定代表人身份证明

3）法定代表人授权委托书

4）磋商报价表

5）商务偏离表

6）技术偏离表

7）公司业绩一览表

8）优惠条件承诺书

9）售后服务承诺

10） 无重大违法记录声明

11)供应商反商业贿赂承诺书

12）中小微企业证明文件等（如有）

13）投标人认为有必要提交的其他相关证明材料

11.2供应商应将磋商响应性文件装订成册，并填写文件资料清单。

12、磋商响应文件格式

12.1 供应商应按磋商文件的范本格式中提供的文件格式填写。

13、磋商报价

13.1 供应商应在磋商报价表上标明单价和总价。单价和总价要相符。小写和大写要相符。供应商应在磋商报价表中标明其提供的所有服务及其相关工作范围内所有费用的总价，不接受有任何选择性磋商报价。

13.2算术性修正。算术性修正是指对磋商响应文件的报价明细进行校核，并对其算术上和运算上的差错给予修正。修正的原则如下：

13.2.1 当以数字表示的金额与文字表示的金额有差异时，以文字表示的金额为准；

13.2.2 当单价与数量相乘不等于合价时，以单价计算为准。如果单价有明显的小数点位置差错，应以标出的合价为准，同时对单价予以修正；

13.2.3 当各明细部分的价格累计不等于合价时，应以各明细的累计计数为准，修正合价。

13.2.4 按以上原则对算术性差错修正，应取得供应商的同意，并确认修正后最终磋商报价。如果供应商拒绝确认，则其磋商响应文件将不予以评审并按废标处理，没收其投标担保。

14、投标货币

14.1人民币报价。

15、中小微型企业有关政策

（1）《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库〔2020〕47号）； （2）《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）； （3）《财政部民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》财库〔2017〕141号等政策，详见招标文件.

价格扣除幅度：价格给予6 %的扣除

15.6单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得同时参加本项目的竞争。

注：（1）磋商响应性文件中，所有供应商签字、法人代表签字、法人代表授权人签字和其它签字处必须签字有效；

（2）所有资格证明文件必须满足磋商文件要求，否则将导致废标。

16、参数符合磋商文件规定的技术要求

16.1供应商提交的成果资料符合磋商文件规定的要求，作为磋商响应文件的一部分。

17、磋商的有效期

17.1 磋商响应文件从磋商之日起，投标有效期为60天。（如不满足将导致废标）

17.2 在特殊情况下，招标代理机构可与供应商商量延长磋商响应文件的有效期。

18、磋商响应性文件的书写要求。

18.1 磋商响应性文件须打印。

18.2 磋商响应性文件应清楚工整，修改处应由磋商供应商全权代表签章。

18.3**磋商响应性文件中要求由投标人法定代表人或被授权人签字的内容必须签字、盖章的内容必须盖章，否则视为无效投标。**

18.4电报、电话、传真形式的投标概不接受。

18.5磋商响应文件的份数：正本1份，副本2份，开标一览表1份，电子U盘1份，光盘2份。

19、投标保证金

19.1供应商按照供应商须知附表中要求缴纳磋商响应保证金。

19.2本次招标接受网银或电汇等非现金方式缴纳作为磋商保证金，磋商保证金有效期应当与磋商响应有效期一致。

19.3磋商保证金的退还时间：

19.3.1中标供应商的投标保证金，将在合同签订后的5个工作日内予以退还；未中标供应商的投标保证金在中标通知书发出后5个工作日内予以退还。

19.4未按规定提交磋商保证金的投标，将被视为磋商无效。

19.5下列任何情况发生时，磋商保证金将被没收：

19.5.1供应商在磋商文件规定的投标有效期内撤回其磋商；

19.5.2成交方在规定期限内未能：

19.5.2.1按本须知第31条规定签订合同；

19.5.2.2按须知第32条向买方提交履约保证金；

19.5.2.3按本须知第33条规定向招标代理机构交纳代理服务费。

## （四）磋商响应文件的递交

20、磋商响应性文件的密封与标记

20.1 供应商应将磋商响应性文件正本副本、开标一览表、电子版分别密封，在每个密封件的封面上标明：

1、招标机构：

2、项目名称：

3、项目编号：

4、磋商单位名称：

5、磋商单位地址：

6、联系人及联系方式

6、注明“开标时才能启封”

**20.2**为方便磋商，磋商报价表单独密封，并在信封上标明“开标一览表”字样。

20.3磋商响应文件装订要求：磋商响应文件要求不得活页装订

21、磋商响应文件递交截止时间

21.1磋商响应文件的递交截止时间通前附表。

磋商响应文件以密封形式递交至：开标现场

21.2 所有磋商响应文件都必须按招标代理机构在磋商邀请中规定的投标截止时间之前送到磋商文件规定的地点。

21.3 出现第8.2款因磋商文件的修改推迟投标截止时间时，则按招标代理机构修改通知规定的时间递交。

22、磋商响应文件的修改和撤销

22.1 供应商在提交磋商响应文件后可对其磋商响应文件进行修改或撤销，但招标代理机构须在投标截止时间之前收到该修改或撤销的书面通知，该通知须有经正式授权的供应商代表签字。

22.2供应商不得在磋商时间起至磋商有效期期满前撤销磋商响应文件。否则招标代理机构将没收其磋商保证金。

## （五）磋商程序

23、磋商

23.1磋商时，采购人将对供应商进行资格初审。

供应商应在密封的磋商响应文件之外随身携带：

（1）三证合一营业执照原件；

（2）供应商提供授权委托书原件及被授权人身份证原件（或者法定代表人身份证明书及法定代表人身份证）；

（3）供应商提供在“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）网站上未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信名单和中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）网站上未被列入政府采购严重违法失信行为记录名单的网页打印件（网页打印件须自竞争性磋商公告发布之日起至投标截止时间从上述网站中打印）。被列入以上条款尚在处罚期内的将拒绝其参本次采购活动；

（4）投标保证金缴纳凭证加盖公章。

**注：营业执照、保证金缴纳凭证、法人授权委托书及被授权人身份证（如为法人投标，提供法人身份证明和身份证）为原件单独提交审核；其他资格审查为复印件加盖公章单独提交审核（资格审查文件开标会议现场提交供采购人检查），并将所有资格审查复印件胶装在投标文件中，不合格或缺少一项将被认为资格审查不合格，将取消其竞标资格。**

以备磋商前做初步的审查，确认其是否已具备提交磋商响应文件的资格。但该初步审查并不妨碍磋商小组对供应商进行的进一步资格详细审查。

23.2本次磋商按磋商文件中磋商邀请规定的时间地点进行磋商，将邀请供应商的法定代表人或其授权委托人准时参加磋商会。

23.3宣布磋商响应文件开启顺序。

23.4磋商时检查磋商响应文件密封情况。

23.5磋商原则在磋商会议上宣布。

23.6 对采购方的纪律要求

采购方不得泄露磋商活动中应当保密的情况和资料，不得与供应商串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

23.7对供应商的纪律要求

供应商不得互相串通磋商或者与采购人串通磋商，不得向采购人或者磋商小组成员行贿谋取成交，不得以他人名义磋商或者以其他方式弄虚作假骗取成交；供应商不得以任何方式干扰、影响磋商工作。

23.8 对与磋商活动有关的工作人员的纪律要求

与磋商活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者好处，不得向其他人透露对磋商响应文件的评审和比较、成交候选人的推荐情况及磋商有关其他情况。在磋商活动中，与磋商活动有关的工作人员不得擅离职守，影响磋商程序正常进行。

23.9对磋商小组成员要求磋商纪律

23.9.1磋商小组应当依照有关法律法规的规定，按照磋商文件确定的磋商标准和办法客观、公正的对磋商响应文件提出评审意见。磋商文件设有规定的磋商标准和方法不得作为磋商依据。

23.9.2磋商小组成员不得私下接触供应商，不得收受供应商给予的财务或者其他好处，不得向采购方征询确定成交方意向。

23.9.3不得接受任何单位或个人明示或暗示提出的倾向或排斥特定供应商的要求。

23.9.4不得有其他不客观，不公正履行职务的行为。

24、磋商过程

24.1 磋商的依据为磋商文件和磋商响应文件。

24.2 磋商后磋商小组审查磋商响应文件是否完整，是否有计算错误，要求的保证金是否提供，文件是否恰当地签署。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 评 审 内 容 | 投标人1 | 投标人2 | 投标人3 | 投标人N |
| 初步评审︹符合性审查表︺ | 1 | 投标文件是否按采购文件要求签字盖章； |  |  |  |  |
| 2 | 投标报价是否高于本项目的最高限价； |  |  |  |  |
| 3 | 投标文件的服务期（工期）是否超过采购文件规定期限； |  |  |  |  |
| 4 | 投标保证金的缴纳主体是否与投标人一致、提供投标担保或者所提供的投标担保不符合采购文件要求； |  |  |  |  |
| 5 | 投标货物的应标参数是否满足采购文件技术要求 |  |  |  |  |
| 6 | 投标文件是否按采购文件规定格式完整提供、且按采购文件要求签字或盖章； |  |  |  |  |
| 7 | 企业信誉（信用查询）是否满足采购文件的要求； |  |  |  |  |
| 8 | 法定代表人身份证明书及法定代表人授权委托书是否按采购文件规定格式完整提供、并按采购文件要求签字盖章。 |  |  |  |  |
| 9 | 投标文件需求没有采购人不可接收的重大偏离 |  |  |  |  |
| 10 | 投标文件是否附有采购人不能接受的条件 |  |  |  |  |
| 11 | 投标文件封面右上角是否注明“正本”或“副本”字样； |  |  |  |  |
| 12 | 是否满足采购文件实质性要求的其他情形 |  |  |  |  |
| 结论：是否通过初步评审（初步评审合格后方可进入详细评审阶段） |
| 评标委员会成员签名： 年 月 日 |
| 备注：如果投标文件中有一项未通过上述审查标准，评标委员会将认定整个投标文件不响应采购文件而予以投标无效，并且不允许投标人通过修改或撤销其不符合要求的差异或保留，使之成为具有响应性的投标。通过重大偏差审核的以“√”标记；未通过重大偏差审核的以“×”标记，并予以说明。 |

24.3 在对磋商响应文件进行详细评估之前，磋商小组将依据供应商提供的资格证明文件审查供应商的财务、技术和生产能力。如果确定供应商无资格履行合同，其投标将被拒绝。

24.4 磋商小组将确定每一磋商响应文件是否对磋商文件的要求作出了实质性的响应，而没有重大偏离。实质性响应的磋商响应文件是指符合磋商文件的所有条款、条件和规定且没有重大偏离或保留。重大偏离或保留系指影响到磋商文件规定的供货范围、质量和性能，或限制了买方的权利和供应商的义务的规定，而纠正这些偏离将影响到其他提交实质性响应投标的供应商的公平竞争地位。

25、磋商响应文件的澄清

25.1为有助于对磋商响应文件进行审查、评估和比较，磋商小组将对供应商进行磋商，请供应商澄清其磋商内容，供应商有责任按照招标代理机构通知的时间、地点指派专人进行答疑和澄清。磋商时供应商代表应作书面记录。并对重要内容作出书面答复。

25.2 要澄清的答复应是书面的，但不得对磋商内容进行实质性修改。澄清文件须由供应商法人代表或法人授权代表签字和/或加盖公章并作为磋商响应文件的组成部分。

25.3 磋商结束后，磋商小组要求所有参加磋商的供应商在规定的时间内进行最后报价。

26、确定成交供应商的办法

26.1磋商小组按照磋商文件要求对磋商响应文件中的供应商资格、供应商资格证明文件、重要技术指标以及技术和商务上要求的其它重要内容进行审核。

26.2磋商小组和供应商磋商过程中作出的书面承诺是否符合磋商文件中对质量、技术和服务的要求。

26.3经磋商确定最终采购需求和提交最后报价（二次报价或多轮报价）的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价（二次报价或多轮报价）的供应商的响应文件和最后（二次报价或多轮报价）报价进行综合评分。

对响应文件的评估和比较分为两步进行，磋商小组会按照磋商文件要求对响应文件中的供应商资格、供应商资格证明文件、重要技术指标以及技术和商务上要求的其它重要内容进行审核，审核合格后即视为实质性响应的投标文件，进行第二个步骤：对实质性响应的投标文件进行评估和比较采用综合评分法进行打分评比，打分方法：总分为100分，其中价格因素占10分，技术、商务、售后服务因素占90分。将每位投标商的价格得分、技术得分、商务得分相加即为该投标商的总得分。详细评分标准如下：

## 报价部分

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 评审项目 | 评审内容 | 评分标准 | 分值 |
| **价格部分****（20）** | 价格分（权值20%） | 在所有的有效投标报价中，以最低投标报价为基准价，其价格分为满分。其他投标人的报价分统一按下列公式计算：投标报价得分=(评标基准价／投标报价)×价格权值（20%）×100（四舍五入后保留小数点后两位）。评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响服务质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，其投标将被作为无效投标被拒绝。 | 20分 |

**商务部分（40分）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **评分项** | **评分项内容** | **分值** |
| **商务部分（40分）** | **资信能力（5分）** | 投标人具有所投云服务厂商颁发的经销商认证证书，得2分。 | 2 |
| 投标人提供具有上云咨询、上云迁移、运维管理、安全管理能力的证明材料，得2分。 | 2 |
| 投标人具有ISO 9001质量管理体系认证证书，得1分。 | 1 |
| **说明：提供有效期内的相关证书复印件并加盖投标人公章，否则不得分。** |
| **服务能力（15分）** | 投标人或者云服务厂商在本地有办事处等常设机构，提供相关证明，得6分；有合作性服务机构的，得3分；没有的不得分。（需提供相关证明材料） | 6 |
| 投标人需提供中级及以上通信专业工程师，提供本地在职证明及认证证书复印件，每提供1人的证明材料得3分，共计9分。 | 9 |
| **投标人或云服务商实力证明（5分）** | 1.投标人或云服务商应具备CSA-STAR国际云安全认证，得2分。 | 2 |
| 2.投标人或云服务商应具备信息安全管理体系认证证书GB/T 22080或ISO/IEC27001标准，得2分。 | 2 |
| 3.投标人或云服务商应具备信息技术服务管理体系认证,得1分。 | 1 |
| 提供证书复印件，不提供或不符合要求不得分 |
| **相关业绩（12分）** | 要求投标商提供近五年内承担过类似业绩，每提供一项得4分，最高得12分。 | 12 |
| **注：上述要求的业绩证明必须提供中标通知书或合同关键页扫描件，合同关键页（包括但不限于以下页面：合同服务内容、合同金额、合同签字盖章）。** |
|  | **标书方案整体性要求(3分)** | 投标文件编制完整、格式规范、内容齐全、表述准确、条理清晰，内容无前后矛盾，符合招标文件要求,得3分，编制内容一般得2分，内容简单格式不规范得1分； | 3 |

## 技术部分（40分）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **评分项** | **评分项内容** | **分值** |
| **技术部分（40分）** | **产品技术参数评分（20分）** | 所投产品技术参数（产品配置及规格要求）无负偏离，且提供产品关键功能证明材料加盖单位公章，证明材料可以使用生产厂家官方网站截图或产品白皮书或第三方机构检验报告或其他相关证明材料，本项得20分；每有1处负偏离扣除3分，扣完为止；  | 20 |
| **技术方案及实施方案（10分）** | 投标人提供数据中心概述、服务器、存储、安全防护、运维等技术方案，投标人响应产品技术先进，性能稳定、升级扩展性强，技术方案科学、合理、详尽，可行性强，得5分；产品选型能够满足采购项目要求，技术方案全面、合理，得3分；产品选型能够满足采购项目基本要求，响应中包含整体技术方案，但缺少项目针对性、合理性，得1分；缺少技术方案，不得分。 | 5 |
| 结合项目需求，提供完备的项目部署实施、服务运维、持续改进、监督管理计划等，实施方案详尽，科学，合理，项目团队人员配备充足，技术能力出众，人员分工合理，项目实施关键时间节点清晰，项目进度控制措施清晰，得5分；服务、实施方案较为合理，项目团队人员分工合理，响应方案中包括项目进度控制措施，得3分；投标人对服务、实施方案进行了响应，但缺少详细方案，得1分；缺少服务、实施方案，得0分。 | 5 |
| **售后服务及保障（10分）** | 售后服务：投标人需承诺满足以下要求： （1）提供7\*24小时的服务热线电话受理用户的服务请求；（2）故障发生后技术服务团队能30分钟内发现并响应；（3）故障发生后，参选人技术团队能保证在8小时内解决故障；（4）重大保障时期提供7\*24小时支撑服务。注：以上每提供一点得1.5分，满6分，不提供不得分。 | 6 |
| 培训方案：提供详细完整的培训方案，包括但不仅限于培训内容、培训时间、培训地点、培训对象，培训师资力量等；方案科学、高效、可行的得4分，方案欠科学或欠高效或欠可行的，得2分；方案不科学或不高效或不可行的每项扣1分，没有不得分。 | 4 |

26.4磋商小组应当根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐3名以上成交候选供应商。评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照设计指标优劣顺序推荐。

26.5采购人根据磋商小组推荐的成交候选供应商名单，根据相关法律法规的规定确定最终成交商。如果排名第一的成交候选供应商的实际情况与其磋商资料不相符，将取消其成交资格，由排名第二的成交候选供应商递补，以此类推。

26.6本项目将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并计算商务得分。若投标人和小微企业产品/服务制造商均符合小微企业条件，并且提供了《中小企业声明函》及加盖单位公章的声明函附件（须说明投标人和产品制造商的从业人员、营业收入、资产总额等相关情况）的，则其评标价=投标人报价中属于小型和微型企业产品的价格部分×（100%-6%）+ 投标人报价中不属于小型和微型企业产品的价格部分；否则，其评标价=投标人报价。

27．磋商过程的保密性

27.1 磋商后，直到授予合同为止，凡是属于审查、澄清、评价和比较的有关资料以及授予成交方的建议等磋商小组成员或参与磋商的有关工作人员均不得向供应商或其他无关的人员透露，违者给予警告、取消担任磋商小组成员的资格，不得再参加任何项目的磋商。

27.2 供应商在磋商过程中，所进行的力图影响磋商结果的，不符合《政府采购法》及本次磋商中有关规定的活动，将被取消其磋商资格。

## （六）授予合同

28、合同授予标准

28.1合同将授予被确定为实质上响应磋商文件要求，符合采购需求、质量和服务相等且报价最低的供应商。

28.2 最低报价不一定是被授予合同的保证。

28.3 如果确定该供应商无法圆满履行合同，招标代理机构将对下一个可能中标的供应商资格作出类似的审查。

29、接受和拒绝任何或所有磋商的权力

29.1为维护国家利益，买方在授予合同之前仍有选择或拒绝任何全部磋商的权力，并对所采取的行为不作任何解释。

30、成交通知书

30.1 成交公告期满后，招标代理机构将以书面形式发出《成交通知书》，但发出时间不超过磋商有效期，《成交通知书》一经发出即发生法律效力。

30.2 《成交通知书》将作为签订合同的依据。

30.3 招标代理机构将在成交方按规定签订合同并提交履约保证金（如适用）后退还其磋商保证金。

31、签订合同

31.1 供应商收到《成交通知书》后，按《成交通知书》中规定的时间地点与买方签订合同。买方和成交方不得再订立背离合同实质性内容的其他协议。

31.2如成交方拒签合同，则按违约处理。招标代理机构没收其磋商保证金。

31.3磋商文件、成交方的磋商响应文件及其澄清文件等，均为签订经济合同的依据。

32、履约保证金（如适用）及招标代理服务费

32.1成交方应按合同规定的方式、时间和金额向买方提交履约保证金。

32.2成交方须向招标代理机构按如下标准和期限交纳招标代理代理服务费：

32.3成交方须向宏业国际项目管理有限公司支付招标代理服务费。

32.4 在合同签订后一周内，成交方须按规定的标准以网银或电汇的方式一次性向招标代理机构缴纳磋商代理服务费。

## （七）质疑的提出及处理

政府采购供应商（以下简称供应商）提出质疑和投诉应当坚持依法依规、诚实信用原则。

质疑的提出

33.1 供应商认为采购文件、采购过程、中标或者成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。

采购文件可以要求供应商在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

供应商应知其权益受到损害之日，是指：（1）对可以质疑的采购文件提出质疑的，为收到采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日。（2）对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日。（3）对中标或者成交结果提出质疑的，为中标或者成交结果公告期限届满之日。

33.2 提出质疑的供应商（以下简称质疑供应商）应当是参与所质疑项目采购活动的供应商。

潜在供应商已依法获取其可质疑的采购文件的，可以对该文件提出质疑。对采购文件提出质疑的，应当在获取采购文件或者采购文件公告期限届满之日起7个工作日内提出。

33.3 供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容：

（1）供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

（2）质疑项目的名称、编号；

（3）具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

（4）事实依据；

（5）必要的法律依据；

（6）提出质疑的日期。

供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

提出质疑时，必须按照“实事求是”、“谁主张，谁举证”的原则，提供相关证明材料，不能主观臆测。

33.4 供应商可以委托代理人进行质疑和投诉。其授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人签字或者盖章，并加盖公章。

代理人提出质疑和投诉，应当提交供应商签署的授权委托书。

33.5 以联合体形式参加政府采购活动的，其投诉应当由组成联合体的所有供应商共同提出。

33.6 质疑必须提供合法的信息来源或有效证据。质疑人捏造事实、提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料进行质疑的，将不予受理。质疑人应当保证所提出的质疑内容及相关证明材料的真实性及来源的合法性，并承担相应的法律责任。属于须由相关部门调查、鉴定或者先行做出相关认定的事项，质疑人应当依法申请具有法定职权的部门查清、认定，并将相关结果提供给招标方。招标方不具有法定调查、认定权限和义务。

33.7 证明材料要具备客观性、关联性、合法性，无法查实的（如宣传册、媒体报道、猜测、推理等）不能作为证明材料。

33.8 对不能提供相关证明材料的、涉及商业秘密的、非书面形式送达的、匿名的质疑将不予受理。

34. 受理和处理

34.1 《质疑函》必须由质疑方的法定代表人或参与本次投标的被授权人以书面的形式送达招标方或采购单位。

34.2采购人、采购代理机构不得拒收质疑供应商在法定质疑期内发出的质疑函，应当在收到质疑函后7个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑供应商和其他有关供应商。

34.3质疑答复的内容不得涉及商业秘密。

34.4 对于不符合上述33项所述的相关条款要求的质疑，招标方将不予受理。

34.5 在处理过程中，发现需要质疑人进一步补充相关佐证材料的，要求质疑人在规定时间内提供。质疑人不能按照要求提供相关佐证材料的，视同放弃质疑。

34.6 招标方或采购单位负责对质疑的回复工作，将质疑人的质疑材料提供给相关专家或评标委员会，并将处理意见回复质疑人。

34.7采购人、采购代理机构认为供应商质疑不成立，或者成立但未对中标、成交结果构成影响的，继续开展采购活动；认为供应商质疑成立且影响或者可能影响中标、成交结果的，按照下列情况处理：

（1）对采购文件提出的质疑，依法通过澄清或者修改可以继续开展采购活动的，澄清或者修改采购文件后继续开展采购活动；否则应当修改采购文件后重新开展采购活动。

（2）对采购过程、中标或者成交结果提出的质疑，合格供应商符合法定数量时，可以从合格的中标或者成交候选人中另行确定中标、成交供应商的，应当依法另行确定中标、成交供应商；否则应当重新开展采购活动。

质疑答复导致中标、成交结果改变的，采购人或者采购代理机构应当将有关情况书面报告本级财政部门。

35. 质疑无效的处理

35.1 质疑人提供的相关佐证材料不能证明质疑成立的，招标方可要求质疑人补充相关佐证材料，如补充材料仍不能证明质疑成立的，将不予受理。

35.2 对于质疑人在质疑期间不配合进行质疑调查处理的，视为自动放弃质疑。

35.3 质疑人提出的质疑，经评标专家审定后驳回的，列为无效质疑。

35.4 对于质疑中使用虚假材料或恶意方式质疑的，按无效质疑处理，并列入不良记录供应商名单。

35.5 质疑人进行质疑后，招标方在法定时间内对质疑进行回复，质疑人认为回复不满意的，可向相关的采购管理部门进行投诉。

36. 其他

36.1质疑函和投诉书应当使用中文。质疑函和投诉书的范本，由财政部制定。

**36.2对在质疑答复和投诉处理过程中知悉的国家秘密、商业秘密、个人隐私和依法不予公开的信息，财政部门、采购人、采购代理机构等相关知情人应当保密。**

## （八）磋商失败条件

37、出现影响采购公正的违法、违规行为的；

38、因重大变故，采购任务取消的；

39、磋商响应文件截止时间后，实际参与的供应商不足法定家数的；

40、最终报价均超过采购预算的；

41、对磋商文件作出实质性响应的供应商不足法定家数的；

1. **项目需求**

**（一）项目基本情况**

项目名称：自治区自然资源规划院公有云服务采购项目

预算金额（元）：594300

**（二）项目采购内容**

## 1.采购内容

为我院互联网应用系统提供安全可靠的网络、计算、存储、安全服务等云资源环境，满足云端应用的建设需求，保证系统稳定运行。本项目共分2个包，包1为互联网信息化平台公有云资源租赁项目；包2为互联网信息化平台公有云环境安全加固项目

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 包号 | 采购内容简要描述 | 分包预算（万元） |
| 1 | 提供云计算、存储、备份、网络、云短信、安全防护等资源租赁及运维、培训等服务，服务期1年。 | 39.43 |
| 2 | 提供公有云环境的安全加固，包括云主机安全、云防火墙（含WAF）、云主机备份等服务，服务期18个月 | 20.00 |

## 2.采购清单

### 包2内容

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 分类 | 配置及规格要求 | 数量 | 服务期 |
| 数据库服务器 | 对原有云主机进行扩容：原配置参数：配置为16核， 2.4GHZ ，内存 32G， 硬盘 500G，版本为PostgreSQL、主备实例，高可用版。本次升级后参数：配置为32 核（原16核） 2.4GHZ ，内存 64G（原32G） 硬盘 500G，版本为PostgreSQL、主备实例，高可用版。 | 1台 | 18个月 |
| 网络 | 原公网带宽： 50Mbit/s ;本次升级后带宽：100 Mbit/s（原50 Mbit/s ;） | 1个 | 20个月 |
| 云防火墙 | 含WAF、网页防篡改 | 1个 | 18个月 |
| 终端安全EDR | 防病毒/补丁/基线/微隔离 | 1个 | 18个月 |
| 安全管理中心基础版 | 含主机漏扫 | 1个 | 18个月 |
| 云主机备份 | 5T数据 | 1个 | 18个月 |
| 工期 | 合同签订1周内完成部署安装测试工作 |  |  |

## 3.技术参数

### 包2技术参数

（1）公有云平台

|  |  |
| --- | --- |
| **功能及技术指标** | **参数要求** |
| 开放性 | 产品基于 OpenStack 云平台，不可为私有标准 |
| 业务可移植性客户原有平台业务迁移基于原 OpenStack 开发的管理平台 |
| 向上层提供 API接口及说明文档，对主机、存储、网络、负载均衡器、防火墙、弹性IP等功能提供 API 级别的支持；API与其它主流云计算平台兼容,或具备适配能力； |
| 安全合规 | 提供不低于符合国家三级等级保护要求的云安全服务能力，通过可信云认证； |
| 可靠性 | 能够基于现有云资源完成两地三中心部署而无需通过其它数据中心; |
| 高可用和灾备：单资源可用性不低于 99.95%,支持同城双活，提供方案支持更高的可用性，提供方案支持两地三中心的部署要求； |
| 云平台本身的运营维护、安全升级和系统升级（如：当硬件或基础操作系统需要进行硬件维护、安全补丁的过程中）对云服务器和云数据库的可用性无影响； |
| 为互联网安全访问（如客户信息安全、传输安全）等提供解决方案； |
| 服务承诺 | 7\*24 小时技术支持、故障申告电话； |
| 7\*24 小时即时通讯工具技术服务支持； |
| 提供对于发生的变更、故障、安全事件的完整文档材料，并在故障明确后12小时内提供； |
| 提供审计便利； |
| 数据不出业务系统所部署省份--不将客户数据作为商业作为商业变现手段 |

（2）弹性云主机（数据库服务器）

|  |  |
| --- | --- |
| **功能及技术指标** | **参数要求** |
| 可靠性 | 云主机可用性不低于 99.95%，数据持久性不低于 99.99995% |
| API 调用 | 支持控制台或者通过 API 调用方式对云主机进行包括创建、查询、销毁云主机实例等相关管理和操作 |
| 快速部署 | 支持云主机实例分钟级快速发放提供多种类型的弹性云主机，可满足不同的使用场景 |
| 主机类型 | 云主机类型：包括通用型和内存优化型通用型提供vCPU 和内存比为 1:1、1:2、1:4的规格内存优化型提供 vCPU 和内存比1:8 的规格支持弹性云主机规格的变更，包括升级和降级； |
| 镜像资源 | 支持通过公共镜像或者私有镜像创建弹性云主机 |
| IP地址绑定 | 支持绑定浮动私有 IP 地址，为网卡提供第二个 IP 地址，实现更灵活的网络功能，比如 HA 双机热备时的浮动 IP |
| 网卡扩展性 | 支持多网卡，可为云主机配置 1 张主网卡以及最多 11 张从网卡； 可以设置不同的 IP 地址支持云主机添加和删除网卡，其中云主机主网卡不可删除支持修改配置云主机网卡的安全组规则 |
| IP地址管理与配置 | 支持自定义私网 IP 地址 |
| 支持为云主机配置弹性 IP，包括新分配弹性 IP 和使用已有弹性 IP；支持云主机弹性 IP 解绑定 |
| 支持云主机弹性 IP 带宽调整 |
| 弹性伸缩服务 | 支持基于定时、周期或告警模式的动态伸缩（自动添加或移除弹性云服务器实例） |
| 支持弹性伸缩组的创建、删除、修改启用、停止等管理操作支持通过伸缩配置设置伸缩所使用的镜像、规格及磁盘、登录方式等其它配置信息 |
| 支持将弹性云服务器实例数始终维持在期望实例数，保证业务正常运行 |
| 查看伸缩组整体系统监控信息，帮助用户进行资源评估 |
| 对伸缩组内的弹性云服务器进行健康检查，自动替换不健康实例 |
| 支持单个 AZ 内自动扩展，还支持 Region 内跨 AZ 自动扩展 |
| 支持定义伸、缩云主机数量的触发策略，支持根据指标监控情况触发、定时触发、周期触发，支持满足策略时执行增加、减少实例的数量，伸缩策略 |
| 单用户最大创建 10 个伸缩组、100 个伸缩配置，每个伸缩组同一时刻支持使用1个伸缩配置，10个伸缩策略 |
| 镜像服务 | 云镜像服务包括公共镜像、镜像市场、私有镜像三种类型。通过云镜像用户可以在云主机实例上实现应用场景的快速部署 |
| 提供常见的主流操作系统公共镜像，支持主流的 Windows 和 Linux 操作系统。Windows 镜像包括 2008R2/64 位和 2012DataCenter 中/英/64 位、2012Standard 中/英/64 位，包含正版的 License 授权，Linux 支持 CentOS6.4/64 位、CentOS6.6/64 位、CentOS7.1/64 位 Ubuntu14.04/64 位 |
| 通过镜像创建云主机通过云主机生成新的私有镜像查询镜像信息 查询镜像信息 |
| 提供多种镜像格式类型，包括 VMDK、VHD、QCOW2、ZVHD |
| 镜像中无 Agent 植入，无后台数据收集 |
| 支持镜像加密功能 |
| 云硬盘 | 支持云硬盘的创建/删除、批量创建/批量删除、查看、挂载、卸载 |
| 支持对可用状态数据盘以及系统盘进行扩容 |
| 支持共享云硬盘，可以创建共享云硬盘，最多同时挂载到 16 台云主机上 |
| 支持对云硬盘读速率、读操作速率、写速率、写操作速率的监控 |
| 支持普通 IO、高 IO、超高 IO 三种类型的云硬盘，单盘最大支持 32T 容量，超高 IO 单盘最大吞吐量达到 350Mbps，最大 IOPS 达到 20000，时延低至 2ms（8k |
|  | 数据库测试结果 |
| 三副本冗余，数据持久性达 99.99999% |
| 支持云硬盘备份，可以手动执行备份，也可以通过设置备份策略进行自动备份 |
| 云主机管理 | 支持密码和证书两种登录方式，其中Windows云主机仅支持密码登录方式 |
| 支持多种登录云主机方式，包括 VNC 登录，SSH 方式登录（Linux 云主 ），MSTSC方式登录（Windows 云主机） |
| 支持云主机创建时文件注入 |
| 支持重装云主机操作系统 |
| 支持重置云主机密码 |
| 支持云主机多维度状态监控和告警 |
| VPC功能 | 支持将专有网络 VPC 的私有 IP 地址范围分割成一个或多个虚拟交换机，根据需要将应用程序和其他服务部署在对应的虚拟交换机下；交换机之间能实现访问控制； |
| 支持虚拟私有云的创建、修改与删除，支持设置 DHCP 启停，设置 DNS |
| 支持虚拟私有云下的子网的创建、修改与删除，子网提供 VPC 内的网络裸机隔离，支持设置子网网关、DNS 服务器、启停 DHCP |
| 支持将虚拟私有云以网络拓扑图的形式展现，可以直接在拓扑图上进行网络设置操作 |
| 支持对弹性 IP 流量进行监控与告警规则设定 |
| 弹性 IP 整体可用性达到 99.95% |
| VPC 网络支持对等互通连接，可以使用私有 IP 地址在两个 VPC 之间进行通信 |
| 对等连接支持与本租户内的 VPC 以及其它租户的 VPC 打通 |
| 负载均衡 | 弹性负载均衡（Elastic Load Balance，CT-ELB）通过将访问流量自动分发到多台云主机，扩展应用系统对外的服务能力，解决大并发访问服务器的问题，实现高水平的应用程序容错性能。 |
| 高并发：单租户实例吞吐量和连接数可根据业务情况调整，最大并发连接数不低于10万。 |
| 高可用：服务器本身冗余设计，不会出现单点故障。自动剔除不健康云主机，保证在健康主机上进行负载，实现业务可用性。 |
| 灵活组合：结合弹性伸缩服务，根据业务负载自动增减云主机实例，灵活支撑业务。 |
| 支持多协议：支持TCP、UDP协议的四层负载均衡和HTTP、HTTPS协议的七层负载均衡。 |
| 配合弹性伸缩：与弹性伸缩服务无缝集成，根据业务流量自动扩展负载分发和后端处理能力，保障业务灵活可用。 |
| 转发灵活：用户设置负载均衡监听器转发时，可选择轮询、最小连接数和源地址三种模式转发规则。 |
| 会话保持：将一定时间内来自同一用户的访问请求，转发到同一后端云主机处理，从而保证用户访问的连续性。 |
| 操作系统兼容 | 云主机操作系统支持还可定制国产 OS 如：中标麒麟 |

（3）PostgreSQL

|  |  |
| --- | --- |
| **功能及技术指标** | **参数要求** |
| 监控性 | 云平台提供监控 |
| 以图表方式展示，帮助用户了解实例运行状态 |
| 邮件通知，短信通知 |
| 可管理性 | 主备实例部署 |
| 重启、删除实例或集群 |
| 计算和存储容量扩展 |
| 数据库引擎参数配置 |
| 日志管理 |
| 访问方式 | 支持用户通过内网 IP 及端口访问数据库实例 |
| 数据操作 | 支持数据导出导入 |
| 弹性伸缩 | 支持对实例的 CPU、内存扩展，支持磁盘扩容 |
| 安全性 | 多种安全策略保护数据库用户隐私，例如 VPC、子网、安全组、VPN 等 |
| 数据面与管控面分离的安全设计，从技术上规避云服务商运“触碰”到您的业务数据 |
| 数据操作的外部审计功能 |
| 备份恢复 | 可以随时进行手动数据备份，或者设置自动备份策略，将数据备份到安全可靠的对象存储空间。 |
| 能够随时将数据库恢复到指定的时间(PITR时间点恢复) |
| 可靠性 | RDS 服务器中数据底层存三份，数据持久性高达 99.9999999%，备份数据备份在OBS |
| 服务可用性达 99.95%以上 |
| 双机热备架构，主实例出现问题，可快速自动切换到备机上，客户业务不受影响 |
| 磁盘类型 | 存储磁盘支持 SATA、SAS、SSD 选择 |

（4）云防火墙

|  |  |
| --- | --- |
| **功能指标** | **指标要求** |
| 访问控制 | 应用控制策略 | 支持基于区域、IP地址、域名、端口、用户、应用、服务、时间等多个维度设置应用控制策略。 |
| 地域访问控制 | 支持基于对象、区域和地域维度设置安全访问控制策略，允许或拒绝特定国家或者地区的对象访问内部网络，保障业务重大时期安全可靠性。 |
| 应用控制 | 应用识别 | 产品内置应用特征识别库，支持不少于3000种应用规则，支持对游戏、P2P下载工具、聊天工具、网上银行、视频软件、股票软件、木马控制软件等类型应用进行检测与控制。 |
| 流量控制 | 具备基于国家/地区的流量管理功能，提供具备CNAS（中国合格评定国家认可委员会）资质的第三方权威机构关于“国家/地区的流量管理”产品功能检测报告。 |
| 连接控制 | 支持基于区域和IP地址配置连接控制策略，对特定IP地址设置最大并发连接数，实现内部资源保护和系统资源合理分配。 |
| 用户认证 | 单点登陆认证 | 支持密码、单点登陆等用户认证方式，同时支持自定义例外名单。 |
| 外部服务器认证 | 支持LDAP、RADIUS、POP3等多种外部认证服务器认证。 |
| 　 | DDoS防御 | 支持SYN Flood、ICMP Flood、UDP Flood、DNS Flood、ARP Flood等泛洪类攻击防护，支持IP地址扫描和端口扫描攻击防护。 |
| 支持TearDrop 攻击、IP数据块分片传输、Land攻击、Smurf攻击、WinNuke攻击、超大ICMP数据攻击等异常报文攻击防护，支持IP协议异常报文和TCP协议异常报文攻击防护。 |
| 支持ARP欺骗类攻击防护。 |
| URL过滤 | 内置海量互联网URL分类库，支持过滤上千万条恶意URL。  |
| 文件过滤 | 具备文件过滤功能，可对视频文件、音频文件、图片文件、文本文件、可执行文件、驱动文件等类型文件进行安全过滤。 |
| SSL解密 | 支持对HTTPS协议加密会话进行解密分析，支持基于区域、对象、业务类型、服务器IP/端口设置解密策略。 |
| 防病毒 | 支持对HTTP、HTTPS、FTP、SMB、SMTP、POP3、IMAP协议进行病毒检测和查杀，支持最大16层的压缩文件查杀。 |
| 支持与云端联动对未知文件进行检测，在设备界面显示云端检测结果。 |
| 具备勒索软件通信防护功能，提供具备CNAS（中国合格评定国家认可委员会）资质的第三方权威机构关于“勒索软件通信防护”产品功能检测报告。 |
| 支持自定义病毒白名单，可基于文件MD5值和下载URL设置文件杀毒排除策略。 |
| 入侵防御 | 产品内置IPS检测引擎，支持口令暴力破解、僵尸网络、恶意软件、服务器与终端漏洞攻击等检测和防护，支持超过7000种特征规则。 |
| 具备僵尸网络检测功能，可基于僵尸网络检测引擎发现主机的异常外联行为，并提供威胁等级和非法外联次数作为举证。  |
| Web应用防御 | 产品内置Web应用攻击检测引擎，支持文件包含攻击、抵御注入式攻击（包含SQL注入、系统命令注入）、信息泄露攻击、跨站脚本（XSS）、网站扫描、WEBSHELL后门攻击、跨站请求伪造、目录遍历攻击、WEB整站系统漏洞等应用层攻击行为，支持超过3000种Web服务器漏洞特征规则。 |
| 支持对HTTP异常请求协议检测和防护攻击，检测内容包含HTTP请求信息的方法及参数长度等。 |
| 支持基于源IP、Referer、URL等多种组合条件对CC攻击进行检测，检测指标为检测时间和触发阀值。 |
| 具备识别与阻断外部扫描器发起的服务器恶意扫描行为，可对扫描器地址进行自定义封堵。 |
| 支持服务漏洞检测功能，基于服务器请求和响应内容识别服务器存在的系统安全漏洞和应用安全漏洞。 |
| 支持内容敏感数据防泄露功能，对传输的文件和内容进行检测,支持对银行卡号、手机号码等类型数据防护。 |
| 支持网站防篡改功能，可防止攻击者非授权修改网站目录文件。 |
| 支持网页恶意链接检测功能，有效识别网页盗链/黑链的行为，避免用户网页资源被滥用。 |
| 安全策略管理 | 策略快速部署 | 支持在单条安全策略中可同时启用入侵防御、防病毒、URL过滤、文件过滤、Web应用防护等安全功能。 |
| 策略有效性检测 | 支持应用控制策略有效性检测，保障策略持续优化。 |
| 策略生命周期管理 | 支持应用控制策略生命周期管理，包含安全策略的变更时间、变更类型和策略变更用户，并对变更内容记录日志，方便策略的管理和运维。 |
| 策略优化 | 支持对当前应用控制策略异常分析，包括策略风险访问、策略冗余、策略冲突、策略重合、端口放通过大等问题，并提供相关解决方案便于用户快速调优。 |
| 高可用性 | 双机部署 | 支持主主、主备两种双机模式部署。 |
| 会话同步 | 支持产品配置、会话、用户认证等多种信息同步。 |
| 安全运维管理 | 资产识别 | 支持Web服务器自动侦测功能，根据Web服务器在线状态、端口使用状态、Web服务器之间的互访关系生成业务资产列表，同时展示内网资产访问的风险等级。 |
| 终端安全风险分析 | 支持对终端安全风险汇总展示，按照不同风险等级展示终端整体安全状况，并给出解决建议实现风险快速处置。 |
| 服务器安全风险分析 | 支持对Web服务器安全的风险汇总展示，按照业务重要性、风险等级、攻击事件统计等维度展示Web服务器的整体安全状况，并给出解决建议实现风险快速处置。 |
| 攻击事件风险分析 | 支持针对业务攻击事件汇总，展示攻击事件类型TOP5及当前业务命中的全网实时热点事件，支持通过地图区域颜色深浅展示攻击者的分布与数量。 |
| 安全运维 | 支持实时检测当前网络的整体安全状况，显示当前安全风险问题，并提供建议方案便于快速开展日常安全运维。 |
| 安全日志设置 | 产品安全日志支持本机存储、Syslog服务器存储、态势感知平台存储等不同形式存储方式。 |
| 安全日志查询 | 支持基于时间、日志类型、区域、IP、用户、严重等级等维度查询安全日志。 |
| 安全报表 | 产品内置安全报表模板，可定义报表内容，包括网络整体安全状况、服务器安全风险分析、终端主机安全分析等。 |
| 系统配置备份 | 产品支持系统配置自动备份功能，可通过备份文件快速恢复产品系统配置，降低管理员误操作引入的风险。 |
| 规则库升级 | 安全规则库支持在线自动升级、手动升级、云端实时升级等多种方式。 |
| 用户管理权限 | 支持三权分立功能，根据用户权限分为安全管理员、审计员、系统管理员三种角色； |
| 网管协议 | 支持标准网管协议SNMP V1、SNMP V2、SNMP V3、SNMP Trap。 |

（5）终端安全EDR

|  |  |
| --- | --- |
| **功能指标** | **指标要求** |
| 全网威胁展示 | 系统架构 | 采用B/S架构的管理控制中心，具备终端安全可视，终端统一管理，统一威胁处置，统一漏洞修复，威胁响应处置，日志记录与查询等功能 |
| 多维度威胁展示 | 支持全网风险展示，显示当前未处理的勒索病毒数量、暴力破解数量、僵尸网络、WebShell后门数量、高危漏洞及其各自影响的终端数量  |
| 支持僵尸网络监控，对发现的恶意域名链接进行一键处置 |
| 提供勒索病毒整体防护体系入口，直观展示最近七天勒索病毒防护效果，包括已处置的勒索病毒数量、已阻止的勒索病毒行为次数、已阻止的未知进程操作次数、已阻止的暴力破解攻击次数  |
| 支持按“最近7天”、“最近30天”、“最近三个月”不同时间维度展示病毒查杀事件爆发趋势和病毒TOP5排行榜，并展示对应的事件数及终端数 |
| 热点事件展示 | 支持展示全球热点风险事件在网内终端的爆发情况，及时了解、处置网内终端的热点风险事件，并显示影响终端数量 |
| 云端威胁分析 | 支持跳转链接至云端安全威胁响应系统，针对已发生的病毒的基本信息，影响分析（客户情况、影响行业、区域分布）、威胁分析和处理建议等 |
| 终端配置管理 | 自动分组 | 支持终端自动分组管理，新接入的终端可以根据网段自动分配到对应的分组 |
| 终端发现 | 支持按网段进行扫描，主动探测当前内网新上线哪些主机，哪些主机未纳入安全管控 |
| 策略配置管理 | 支持终端客户端软件的启用禁用，重启，支持在管理平台直接卸载客户端软件 |
| 支持以安全策略模板方式对指定终端组快速部署安全策略，安全策略模板支持默认模板和自定义模板 |
| 支持安全策略一体化配置，通过一条策略即可实现不同安全功能的配置，包括：终端病毒查杀的文件扫描配置、文件实时监控的参数配置、WebShell检测和威胁处置方式、暴力破解的威胁处置方式和Windows白名单信任目录 |
| 资产管理 | 支持展示终端资产状况，包括：主机名、在线/离线状态、IPv4地址、MAC地址、操作系统、终端agent版本、病毒库版本、最近登录时间、最近登录的用户名；终端信息变更能自动更新 |
| 支持资产登记功能，终端用户可以录入本终端所属责任人、责任人联系方式、邮箱、资产编号、资产位置信息，并可设置哪些为必填项，以便于进行终端资产管理 |
| 支持全网视角的终端资产统一清点，清点信息包括操作系统、应用软件、监听端口和主机账户，其中操作系统、应用软件和监听端口支持从资产和终端两个视角进行统计和展示 |
| 支持对安装了指定版本操作系统、特定应用软件、开放了高危端口的风险主机进行统计，具备对风险主机进行漏洞扫描、安装高危软件的主机列表信息统计导出、高危端口一键封堵的能力  |
| 支持对主机账号信息进行梳理，可按照“7天”、“30天”展示登录历史，了解账号风险，包括是否存在隐藏账号、弱密码账号、可疑root权限账号、长期未使用账号、半夜登录、多IP登录等，并可以将存在风险账号的主机列表导出 |
| 具备主机发现的能力，管理员可以按照扫描网段、扫描方式、扫描协议、扫描端口对主机进行扫描，来及时发现尚未管控的主机资产，并将所发现的主机列表导出 |
| 系统维护 | 消息下发 | 支持对在线终端下发实时通知消息 |
| 终端日志报表 | 支持根据统计周期、终端名称、IP地址，补丁信息和漏洞等级等多维度的入侵检测日志，杀毒扫描日志，微隔离日志，合规检测日志的查询和检测  |
| 终端风险报表 | 支持导出针对全网终端的终端风险报告，从整体分析全网安全状况，快速了解业务和网络的安全风险，提供安全规划建设建议 |
| 邮件告警 | 支持针对管理控制中心性能，安全事件，勒索病毒事件等邮件告警 |
| 升级管理 | 支持灰度升级，可以先指定部分终端或终端组进行更新，避免全网终端一次升级带来的流量风暴 |
| 支持客户端的错峰升级或灰度升级，可根据实际情况控制客户端同时升级的最大数量，避免大量终端程序同时更新造成网络拥堵或I/O风暴 |
| 病毒库离线更新 | 提供单独的Windows、Linux离线更新库文件，支持隔离网络的客户端病毒库更新 |
| 管理员管理 | 支持配置不同的权限角色，支持超级管理员、普通管理员（管理）、审计管理员（查看）三种权限，并配置可管辖的终端范围 |
| 威胁防御 | 威胁检测 | 具备基于人工智能的检测引擎，具备无特征检测技术，有效应对恶意代码及其变种 |
| 具备基于本地缓存信誉检测与全网信誉检测，构建企业全网信誉库的检测引擎，做到企业内网一台威胁，全网感知并进行针对性查杀，支持处置病毒时选择是否在其它终端上同步处置有效提升查杀效率，减少终端资源开销 |
| 具备针对最新未知的文件，使用IOC特征（文件hash、dns、url、ip等）的技术，进行云端查询。云端的安全中心，使用大数据分析平台，基于多维威胁情报、云端沙箱技术、多引擎扩展的检测技术等，秒级响应未知文件的检测结果，构架公有云云查体系 |
| 支持本地查杀缓存，具备二级缓存机制：终端侧使用全盘文件缓存，加速本地二次扫描速度，减少对本地虚拟化环境的资源消耗；管理平台侧使用全网文件缓存，加速云查杀速度，减少通过互联网进行云查杀的带宽消耗 |
| 可通过多维度引擎进行漏斗式检测，保障查杀效果在低误报率的情况下保持高检出率 |
| 支持对zip， rar， jar， cab， 7z等常见压缩文件的扫描检测，支持压缩文件层级进行策略配置，最大可配置检查10层压缩文件 |
| 支持配置跳过一定大小的文件，大小范围支持1M~100M |
| 终端自保护 | 支持agent安装目录的文件保护，可以保护agent目录和文件实时监控驱动文件，可以保护agent的服务/进程/文件不被恶意删除，影响正常功能，导致用户的终端受到病毒入侵 |
| 支持禁止黑客工具启动，包含：冰刃、xuetr、ProcessHacker、PCHunter、火绒剑、Mimikatz的自启动，可以防止黑客攻击 |
| 介入点实时防护 | 支持对来自Internet、E-mail或是光盘、移动存储、网络等各种入口渠道病毒进行实时检测 |
| 客户端防卸载 | 客户端卸载需要输入密码才能卸载，避免非管理员卸载终端，造成终端安全真空 |
| 文件实时监控 | 可实时监控文件的状态，在文件读、写、执行或者进入主机时主动进行扫描，支持根据用户性能偏好设置高、中、低3种防护级别 |
| WebShell事件处理 | 支持展示终端检测到的WebShell事件及事件详情，包括：恶意文件名称，威胁等级，受感染的文件，发现时间，检测引擎，文件类型，文件名，文件Hash值，文件大小，文件创建时间；可配置WebShell实时扫描，一旦发现WebShell文件，可自动隔离或仅上报不隔离 |
| Windows终端安全加固 | 支持对服务器重要目录进行权限控制，仅允许配置的可信进程操作该目录并提供配置指引 |
| 提供基于可信鉴定方式的进程防护方式，通过人工智能自学习机制，自动建立信任进程名单，阻断非可信进程的运行并提供配置指引，同时支持通过模板和手动的方式添加信任进程  |
| 勒索病毒专防 | 管理平台界面提供勒索病毒防护专区，提供针对勒索病毒的多维度防护机制 |
| 支持监控诱饵文件，诱饵文件可被实时监控，当勒索病毒对该文件进行修改或加密操作时进行拦截 |
| 支持对勒索病毒的家族名、病毒名、加密文件后缀名的链接查询，或者通过直接上传加密文件的方式确定勒索病毒类型，如果能解密可以提供必要的解密工具 |
| 挖矿病毒巡检 | 提供挖矿病毒巡检工具，支持通过内存、进程和启动项来检索病毒相关信息 |
| 暴力破解检测 | 统计单个攻击源及分布式攻击源的暴力破解检测，支持按照RDP、SMB和SSH类型进行封堵并自定义爆破阈值，可对封停时间进行自设置 |
| 支持展示终端检测到的暴力破解事件及事件详情，包括：攻击源、攻击类型、最后攻击时间、发现方式、攻击内容、攻击历史 |
| 支持防暴力破解IP白名单，白名单中的IP不告警也不做封堵；IP白名单的设置支持IP、IP段、IP/子网掩码的不同设置方式 |
| Windows终端合规检查 | 一键式操作对指定终端/终端组进行合规性检查，包括身份鉴别、访问控制、安全审计、剩余信息保护、入侵防范、恶意代码防范，对不合规的检查项提供设置建议，并可视化展示终端的基线合规检查结果 |
| Linux终端合规检查 | 一键式操作对指定终端/终端组进行合规性检查，包括身份鉴别、访问控制、安全审计、 SSH策略检测、入侵防范、恶意代码防范，对不合规的检查项提供设置建议，并可视化展示终端的基线合规检查结果 |
| 威胁同步处置 | 构建全网文件信誉库，当一台终端发现某一病毒文件，全网可进行感知并进行针对性查杀，支持处置病毒时选择是否在其它终端上同步处置 |
| 漏洞管理 | 终端漏洞管理及补丁管理 | 支持对终端的漏洞情况进行扫描，并查看漏洞具体情况及KB号，并显示具体修复情况 |
| 虚拟防火墙 | 控制策略 | 提供对业务系统之间、业务系统内不同应用角色之间、业务系统内相同应用角色之间的访问控制策略配置 |
| 支持基于IP、IP组、服务和角色四个维度进行配置项设置，并且支持对配置项的备份以及恢复操作 |
| 流量可视 | 支持图形化显示业务系统、服务器及流量详情 |
| 业务系统详情支持展示流量分布Top5、业务流量排行Top5(发送，接收)、业务访问趋势（发送流速、接收流速和用户数） |
| 服务器详情支持展示服务器的资源状态（CPU占有率、内存占有率和磁盘率）、流量分布Top5、该服务器开放的服务 |
| 流量线详情支持展示该流量线对应的微隔离策略；图形化显示服务器间流量关系，包括访问详情、流量趋势等 |
| 网端响应 | 全网威胁定位 | 支持基于威胁情报的病毒特征值和域名全网终端搜索，可定位出全网终端该病毒的感染情况  |
| 安全感知平台的联动响应 | 支持管理员在同厂商的安全感知平台管理界面下发快速查杀任务，并查看任务状态，结果并进行处置 |
| 支持管理员在同厂商的安全感知平台管理界面下发一键隔离指令，对终端所有连接进行阻断，防止病毒进一步扩散  |
| 支持将终端安全软件客户端检测出来的恶意文件事件、暴力破解事件、微隔离事件的日志上报到同厂商安全态势感知平台，安全态势感知平台进行分析和展示 |

（6）云安全管理中心

|  |  |
| --- | --- |
| **功能指标** | **指标要求** |
| 部署方式 | 与云平台紧耦合，可实现云平台一键下单，自动交付。 |
| 基本能力 | 可识别云上资产并关联各安全组件数据、分析安全事件与告警； |
| 提供虚拟下一代防火墙、IPS、WAF、恶意代码检测、网页防篡改、终端微隔离、终端防入侵、防病毒、补丁检测等安全防御能力； |
| 支持基于套餐形式的授权包，以套餐包标准组件性能规格为基础进行授权聚合，弹性交付不同性能规格的组件。 |
| 安全态势 | 集中展示云上业务系统的风险状态，包括业务风险分布、风险级威胁趋势、安全事件列表、安全评分、已具备的安全能力列表等。 |
| 组件管理 | 组织架构统一管理，安全组件统一认证，云用户可通过控制台单点登录安全专区平台及所有安全组件。安全组件集中授权，集中监控、集中管理。从安全管理中心可管理所有安全组件。 |
| 资产管理 | 可识别租户用户资产，可对资产进行分组管理，结合安全组件数据进行风险分析； |
| 提供时间轴视图进行安全事件溯源，并生成资产安全报告； |
| 可对资产进行分类统计，识别管理资产是否开启审计，是否已经配置安全防护； |
| 集中展示资产的基线、补丁病毒、安全告警等数据，方便安全管理员评估特定资产的安全运行情况。 |
| 安全运营 | 威胁分析中心对全网资产的安全事件及告警进行分类，至少按照风险等级、事件类型、影响标签、来源、状态等维度来分类； |
| 提供事件Top10统计，受影响的IP云图，同时能够针对特定事件，详细分析风险和影响、展示事件发生的趋势； |
| 支持以月、周、季、年为单位定期生成租户的PDF安全报表, 包括资产的风险情况，威胁情况、及运维人员的处置情况。 |
| 可靠性 | 安全组件的配置自动备份，支持配置版本回滚。 |

（7）云主机备份

|  |  |
| --- | --- |
| **功能指标** | **指标要求** |
| 实时增量备份 | 备份对在线业务运行无影响，无需停机。首次为全量备份，后续增量备份节约存储空间，存储空间按需分配，弹性扩展，缩短备份时长、降低初期投资 |
| 备份配置方式 | 一次性备份和周期性备份。一次性备份是指用户手动创建的一次性备份任务。周期性备份是指用户通过创建备份策略并绑定云主机的方式创建的周期性备份任务 |
| 崩溃一致性备份 | 云主机的崩溃一致性备份（云主机内的多个云硬盘的备份为同一时间点创建的；但备份前未冻结应用和文件系统，不备份内存数据），该特性云硬盘备份无法支持 |
| 备份恢复 | 无论是全量还是增量备份都可以快速、方便的将云主机的数据恢复至备份副本所在时刻的状态 |
| 备份安全 | 云主机备份通过云主机与对象存储服务的结合，将云主机的数据自动备份到对象存储中，高度保障用户的备份数据安全 |

**（三）项目服务要求**

投标人响应文件应满足以下全部服务要求，但不限于以下内容：

|  |  |
| --- | --- |
| **功能指标** | **指标要求** |
| 机构人员要求 | 1、成交人需在新疆范围内开设常设机构或派驻技术人员。2、乌鲁木齐市本地须具备服务及运维能力的工程师，随时解决甲方在云平台上使用上遇到的各类问题 |
| 安全稳定性需求 | 1.投标人所提供的云资源需达到“国家信息安全等级保护三级认证”标准（投标文件中提供相关证明文件扫描件）2.安全防护：具备提供DDos 防护、防火墙、IPS、WAF、服务器安全卫士、网页防篡改、防木马、服务器安全加固等一系列防护能力，以及云平台监控、网站安全监控等预防、预警能力。 |
| 弹性扩展需求 | 可以根据客户业务需求，针对业务高峰或低谷灵活调配资源，为未来业务的发展提供有力支撑。 |
| 培训要求 | 投标人应在合同签订后为采购人提供相应技术培训，负责对采购人所有参与项目的人员进行培训，并提交详细培训计划。培训内容包括但不限于： 云平台操作、安全防护等。 |
| 服务要求 | 1．中标人需对机房环境、硬件设备及应用系统云资源的运行情况进行7×24小时的不间断巡检监控，及时发现安全隐患，发生云资源使用率过高情况时应及时通知采购人及相应系统运维服务商。每月提供云服务报告，包括各类云资源调整、使用及服务情况，以及日常维护、应急值守、故障处置等情况。中标人须每季度提出云资源调整建议，其中的云资源占用率较大的重点项目需按月提出调整建议。2.迅速响应：具备丰富的面对重大、突发事件的应对策略，并专门为云资源设立三级运维管理体系，投标人应能提供高效的云资源及环境维护服务，有效防范系统风险，保证7×24小时电话畅通，发生故障应在15分钟内响应；能够在系统发生除宕机外的其他故障问题时，能够协调人力资源在1小时内到达运维现场提供服务。投标人应具备故障快速响应、定位和恢复能力，入云系统发生故障时，应在30分钟内响应，响应后故障定位排除时限不超过 30 分钟，整体需在4个小时之内使系统恢复正常，故障处理完毕后需提供相关系统故障报告。 |
| 安全保密要求 | 1.中标人须严格遵守采购人的相关信息安全规定，不得利用系统维护服务时的便利将采购人数据及其他信息进行擅自修改或透漏给第三方。2.保密承诺:在签订和履行合同过程中从采购人处获知的技术和商业秘密，无论在合同期限内还是合同终止后，均应遵守国家有关版权、专利、商标等知识产权方面的法律规定，尊重需求方的知识产权，对所知悉的采购人的技术秘密和商业秘密负有保密责任。未经采购人事先书面授权，不得以任何方式向任何其他组织或个人泄露、转让、许可使用、交换、赠与或与任何其他组织或个人共同使用或不正当使用（依据国家或上级部门指示所做的赠送除外）。违反本条规定给对方造成损失的，违约方应负相关的法律责任。 |

**第四章 合同条款（仅供参考）**

1、定义

1.1 “合同”系指甲方和乙方(以下简称合同双方)已达成的协议，即由双方签订的合同格式文件，包括所有的招标文件、响应性文件、答疑纪录、澄清说明、附件、附录和组成合同的所有其他文件。

1.2 “合同价格”系指根据合同规定，在乙方全面正确地履行合同义务时，甲方应支付给乙方的款项。

1.3 “货物”系指乙方按合同要求相关设备。

1.4 “服务”系指合同规定乙方必须承担的类似售后义务

1.5 “甲方”、“买方”、“招标方”均系指通过招标采购，接受合同货物及服务的各行政事业单位、社会团体等采购单位及社会代理公司。

1.6 “乙方”、“卖方”系指中标后提供合同货物和服务的经济实体。

1.7 “现场”系指本次活动的服务地点。

1.8 “验收”系指甲方依据技术规格规定接受合同货物所依据的程序和条件。

2、适用范围

2.1 本合同条款仅适用于本次招标活动。

3、原产地

3.1 原产地系指货物的生产地，或提供辅助服务的来源地。

4、技术规格和标准

4.1本合同项下所供货物的技术规格应与本招标文件技术规格规定的标准相一致。若技术规格中无相应规定，货物则应符合相应的国家标准或有关权威部门最新颁布的相应的正式标准。

5、专利权

5.1 乙方须保障甲方在使用其提供的货物、服务及其任何部分时不受到第三方关于侵犯专利权、商标权或工业设计权的指控。任何第三方如果提出侵权指控，乙方须与第三方交涉并承担由此而引起的一切法律责任和费用。

6、包装

6.1除本合同另有规定之外，提供的全部货物须采用相应标准的保护措施进行包装。这种包装应适于空运和内陆运输，并有良好的防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等保护措施，以确保货物安全运抵现场。乙方应承担由于其包装或其防护措施不妥而引起货物锈蚀、损坏和丢失造成的任何损失或费用。

6.2 每件包装应附有详细装箱单和质量证书各两套，一套在包装箱里，一套在包装箱外。

7、保险

7.1在合同价条件下，由乙方负责办理保险。

8、合同价款的支付方式

8.1 除另有规定者外，本合同价款将由采购人直接向乙方支付。

9、质量保证

9.1 在服务最终验收后的质量保证期之内，乙方应对自身缺陷而产生的任何不足或故障负责，费用由乙方负担。

9.2上述内容以外的保修和售后服务内容为乙方在响应性文件中所承诺的内容。

10、履约保证金（无）

11、延期交货与核定损失额

11.1 乙方应按照“磋商响应报价表”规定提供服务，并交付甲方验收使用。

 11.2 如果乙方无正当理由拖延交货，未得到甲方书面同意，将受到以下制裁：不予退还履约保证金，加收误期赔偿或终止合同。

11.3如果乙方未能按合同规定的时间按期交货(不可抗力除外)，在乙方同意支付核定损失额的条件下，甲方将同意延长交货期。核定损失额的支付将从未付款或从履约保证金中扣除。核定损失额比率为每迟交1天，按迟交货物金额的0.5%，不满1天按1天计算，直到扣完为止。如果乙方在达到核定损失额的最高限额后仍不能交货，甲方有权因乙方违约终止合同，而乙方仍有义务支付上述迟交核定损失金额。

12、不可抗力

12.1签约任何一方由于受诸如战争、严重火灾、洪水、台风、地震等不可抗力事故的影响而不能执行合同时，履行合同的期限应予以延长，则延长的期限应相当于事故所影响的时间。不可抗力事故系指甲乙双方在缔结合同时所不能预见的，并且它的发生及其后果是无法避免和无法克服的事故。

12.2 受阻一方应在不可抗力事故发生后尽快用电报、传真或电传通知对方，并于事故发生后15天内将有关部门出具的证明文件用特快专递或挂号信等形式寄给对方审阅确认。一旦不可抗力事故的影响持续120天以上，双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

13、仲裁

本项目如有合同争议，解决方式优先选择公安厅机关所在地人民法院，不施行仲裁。

14、违约终止合同

14.1在补救违约而采取的任何其他措施未能实现的情况下，即在乙方收到甲方发出的违约通知后30天内(或经甲方书面确认的更长时间内)仍未纠正其下述任何一种违约行为，甲方可向乙方发出书面违约通知，终止全部或部分合同：

(1)如果乙方未能在合同规定的期限内或甲方准许的任何延期内交付部分或全部货物。

(2)乙方未能履行合同项下的其它义务。

14.2一旦甲方根据第20.1款终止部分或全部合同，甲方可以按其认为适当的条件和方式采购类似未交付部分的货物。乙方应承担甲方购甲类似货物的价格差及额外费用。但是，乙方应继续履行合同中未终止的部分。

15、变更指示

15.1甲方可以随时向乙方发出书面指示，在合同总体范围内对如下一点或几点提出变更：

（1）合同项下需为甲方特殊制定的服务项目；

（2） 服务地点；

（3） 乙方须提供的服务。

15.2若上述变更导致了乙方履行合同项下任何部分义务的费用或所需时间的增减，应对合同价格或交货进度进行合理的调整，同时相应地修改合同。乙方必须在接到甲方的变更指示后30天内根据本款提出调整的实施意见。

16、合同修改

16.1　欲对合同条款做出任何改动或偏离，均须由甲乙双方签署书面的合同修改书。

17、转让与分包

17.1除甲方事先同意外，乙方不得部分转让或全部转让其应履行的合同项下的义务。

17.2乙方应书面通知甲方本合同项下所授予的所有分包合同。但该通知不解除乙方承担的本合同项下的任何责任或义务。

18、适用法律

18.1　本合同应按中华人民共和国的相关法律解释。

19、通知

19.1本合同任何一方给另一方的通知都应以书面或电传、电报、传真的形式发送，而另一方应以书面形式确认并发送到对方明确的地址。

20、合同文件及资料的使用

20.1除了乙方为执行合同所雇人员外，在未经甲方同意的情况下，乙方不得将合同、合同中的规定、有关规格、计划、图纸、式样、样本或甲方为上述内容向乙方提供的资料透露给任何人。乙方须在对外保密的前提下，对其雇用人员提供有关情况，所提供的情况仅限于执行本合同必不可少的范围内。

20.2除非执行合同需要，在事先末得到甲方同意的情况下，乙方不得将与本合同有关的任何文件和资料给第三方使用。

20.3除合同本身以外，若甲方要求，乙方应于其合同义务履行完毕以后将这些资料(包括所有副本)退还甲方。

21、合同生效及其他

21.1　本合同应在甲方和乙方签字并加盖鉴证章后生效。

21.2　乙方须按技术规格中的规定，向甲方提供与合同项下本次招标的相关服务。

21.3　商务合同应包括甲方最后确认的价格条款和付款方式。

21.4　下述文件将作为合同附件，为本合同不可分割的组成部分，并与本合具有同等效力：

（1）磋商文件；

（2）中标通知书；

（3）中标方的响应性文件及磋商过程中的书面答疑记录。

# 第五章 附件

**开标一览表**

磋商供应商名称： 项目编号：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 | 内容 |
| 1 | 总价 | （小写）（大写） |
| 2 | 服务期 |  |
| 3 | 质量标准 |  |
| 4 | 报价说明 |  |
| 5 | 备注 |  |

备注：

1、投标总价应为各分项报价之和。报价须以元为单位，小数点后保留2位。

2、投标报价包括投标人为实施本项目提供投标产品及服务内容所包括的全部含税价格的体现。

3、投标人必须自行考虑本项目在实施期间的一切可能产生的费用。在合同执行过程中，招标人将不再另行支付与本项目相关的任何费用（非本项目要求的其它内容除外）。

**4、本表须按采购文件要求，单独封装、标识后提交。**

投标供应商名称（公章）：

法定代表人或授权代表人（签字）：

日期： 年 月

附件1: 磋 商 响 应 函

附件2：法定代表人身份证明

附件3：法定代表人授权委托书

附件4：磋商报价表（开标一览表）

附件5：商务偏离表

附件6：技术偏离表

附件7：公司业绩一览表

附件8：优惠条件承诺书

附件9：售后服务承诺

附件10：无重大违法记录声明

附件 11：供应商反商业贿赂承诺书

附件12：中小微企业证明文件等（如有）

附件13：投标人认为有必要提交的其他相关证明材料

**附件1：**

**磋 商 响 应 函**

致：宏业国际项目管理有限公司

根据贵方项目的招标采购(项目编号: )，正式授权的下述签字人 （姓名和职务）代表供应商 （磋商供应商名称），提交下述文件正本1份，副本2份，开标一览表1份，电子U盘1份，光盘2份

1.磋商响应函

2.开标一览表

3.磋商报价表

4.磋商保证金

5.按磋商文件要求供应商提交的全部文件

 据此函，签字人兹宣布同意如下条款：

 （1）附磋商价格表中规定的应提供和交付的货物及服务磋商总价为 （大写）。

⑵ 我们将按磋商文件的规定履行合同责任和义务。

⑶ 我们已详细审查全部磋商文件，包括修改意见（如有则附）以及全部参考资料和有关附件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解而要求招标方解释和承担责任的权利。

⑷ 在供应商须知规定的磋商有效期内遵循本磋商响应性文件，并在磋商须知规定的磋商有效期期满之前具有约束力。

⑸ 如果在规定的磋商有效期内撤回投标，我们的磋商保证金可被贵方没收。

⑹ 同意提供贵方可能要求的与本投标有关的任何证据或资料。

⑺ 我们同意提供按照招标单位可能出示的与其投标有关的一切数据或资料。

⑻ 我们理解贵方不一定要接受最低报价的投标或收到的任何投标。

⑼ 与本投标有关的一切正式往来通讯请寄至：

电话：

传真：

磋商供应商名称（公章）：

法定代表人或授权代表人（签字）：

日期： 年 月 日

**附件2：**

**法定代表人身份证明**

磋商供应商名称：

单位性质：

地址：

成立时间：年月日

经营期限：

姓名：性别：年龄：职务：

身份证号码：

系（磋商供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

|  |  |
| --- | --- |
| **法定代表人身份证****复印件正面** | **法定代表人身份证****复印件反面** |

磋商供应商名称（公章）：

法定代表人（签字）：

日期： 年 月 日

**附件3：**

**法定代表人授权委托书**

本授权书声明：我单位的 （法人代表姓名、职务）代表本单位授权 （被授权人的姓名、职务）为本单位的合法代理人，就 项目的投标及合同的执行、完成，以本单位的名义处理一切与之有关的事务。

本授权书于年月日签字生效，特此声明。

法定代表人身份证复印件

（背面）

法定代表人身份证复印件

（正面）

代理人身份证复印件

（背面）

代理人身份证复印件

（正面）

磋商供应商名称（公章）：

法定代表人签字：

授权代表人签字：

日期： 年 月 日

**附件4：**

**报价一览表**

磋商供应商名称： 项目编号：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 | 内容 |
| 1 | 总价 | （小写）（大写） |
| 2 | 服务期 |  |
| 3 | 质量标准 |  |
| 4 | 报价说明 |  |
| 5 | 备注 |  |

备注：

1、投标总价应为各分项报价之和。报价须以元为单位，小数点后保留2位。

2、投标报价包括投标人为实施本项目提供投标产品及服务内容所包括的全部含税价格的体现。

3、投标人必须自行考虑本项目在实施期间的一切可能产生的费用。在合同执行过程中，招标人将不再另行支付与本项目相关的任何费用（非本项目要求的其它内容除外）。

磋商供应商名称（公章）：

法定代表人或授权代表人（签字）：

日期： 年 月

报价明细表

磋商供应商名称： 项目编号：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招标内容 | 单价（元） | 数量 | 总价（元） |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |

磋商供应商名称（公章）：

法定代表人（签字）：

日期： 年 月 日

**附件5：**

**商务偏离表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招标文件条目号 | 招标文件的商务条款 | 投标文件的商务条款 | 偏离情况 | 说明 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

注：除本商务偏离表中所列的偏离内容外，其他所有商务条款均应完全响应“磋商文件”中的要求。

磋商供应商名称（公章）：

法定代表人（签字）：

日期： 年 月 日

**附件6：**

**技术偏离表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 品目号 | 招标内容 | 规格响应情况 | 偏离情况 |
| 磋商文件技术要求的内容与数值 | 磋商供应商的技术响应内容与数值 |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

注：

* + - 1. 投标人应当逐条对照采购文件合同条款，就投标文件对合同条款存在的偏差与例外逐条做出说明；
			2. **如投标文件对合同条款无任何偏差，投标人仅需在本偏离表中填写“无偏离”即可。**

磋商供应商名称（公章）：

法定代表人（签字）：

日期： 年 月 日

**附件7：**

**公司业绩一览表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 使用单位 | 使用单位电话 | 合同金额 | 签订日期 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

1. 上述业绩国家级项目的甲方必须是国家部委（部级单位）或其直属事业单位；省、市级项目的甲方必须是相应级别行政主管部门或其直属事业单位；
2. 同一项目业绩只能在上述一个分项中计分，不重复累计得分；

3.提供合同原件扫描件，否则不得分。

磋商供应商名称（公章）：

法定代表人（签字）：

日期： 年 月 日

**附件8：**

**优惠条件承诺书**

致：宏业国际项目管理有限公司

经仔细阅读你们的磋商文件，对所投标项目向贵单位特作如下优惠条件承诺：

（1）．．．．．．

（2）．．．．．．

（3）．．．．．．

．．．．．．

特此承诺！

磋商供应商名称（公章）：

法定代表人或授权代表人（签字）：

职务：

地址：

电话：

传真：

日期： 年 月 日

**附件9：**

**售后服务承诺**

格式自拟

**附件10：**

**无重大违法记录声明**

致：宏业国际项目管理有限公司

我单位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。

若采购单位在本项目采购过程中发现我单位近三年内在经营活动中有重大违法记录，我单位将无条件地退出本项目的招标，并承担因此引起的一切后果。

特此声明!

磋商供应商名称（公章）：

法定代表人（签字）：

日期： 年 月 日

**附件11：**

**供应商反商业贿赂承诺书**

我公司承诺在（项目编号、项目名称）招标活动中，不给予国家工作人员以及中介机构工作人员及其亲属各种形式的商业贿（包括送礼金礼品、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、赞助费、宣传费、支付旅游费用、报销各种消费凭证、宴请、娱乐等），如有上述行为，我公司及项目参与人员愿意按照《反不正当竞争法》的有关规定接受处罚。

法定代表人：

法人授权代表：

项目经办人：

我公司承诺在参加本次投标前三年内，无以下行为：

重大违法行为；

商业贿行为；

政府采购法《第七十七条》，列入不良行为记录名单的各种行为；

如有上述行为，我公司及项目参与人员自愿放弃本次项目的投标、报价资格，若为预中标、成交人，也自愿放弃中标、成交资格

磋商供应商名称（公章）：

法定代表人（签字）：

日期： 年 月 日

**附件12：**

**中小企业声明函**

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库﹝2020﹞46 号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称） ，属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员人，营业收入为万元，资产总额为万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称） ，属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员人，营业收入为万元，资产总额为万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

……

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日 期：

从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

**附件13：**

**投标人认为有必要提交的其他相关证明材料**

**二次（最终）报价表**

磋商供应商名称： 项目编号：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 | 内容 |
| 1 | 总价 | （小写）（大写） |
| 2 | 报价说明 |  |
| 3 | 备注 |  |

备注：

1、投标总价应为各分项报价之和。报价须以元为单位，小数点后保留2位。

2、投标报价包括投标人为实施本项目提供投标产品及服务内容所包括的全部含税价格的体现。

3、投标人必须自行考虑本项目在实施期间的一切可能产生的费用。在合同执行过程中，招标人将不再另行支付与本项目相关的任何费用（非本项目要求的其它内容除外）。

**4、本表须将此表内容填写（报价大小写除外），加盖单位公章后，一式两份带到开标地点，现场进行手写二次(或多次)报价。**

磋商供应商名称（公章）：

法定代表人或授权代表人（签字）：

日期： 年 月