



中国人民银行 2023 年清算总中心开发测试云  
IT 资源扩容和办公网安全加固等项目  
交换机采购项目

# 询价文件

项目编号：RH-WTXJ2024001

中国人民银行集中采购中心

2024 年 6 月

## 第一部分 询价邀请

中国人民银行集中采购中心现采取询价方式，就“中国人民银行 2023 年清算总中心开发测试云 IT 资源扩容和办公网安全加固等项目交换机采购项目”（项目编号：RH-WTXJ2024001）邀请合格供应商参加询价。

本项目参照《政府采购法》、《政府采购法实施条例》及政府采购领域相关程序。

### 一、 采购需求、采购预算

本次采购  
标的

本次采购标的为下列货物：

序号	标的名称	品目 分类编码	计 量 单 位	数 量	是 否 进 口	是 否 核 心 产 品	最 高 限 价
1	中端交换机	A02010202	台	6	否	是	无
2	POE 交换机	A02010202	台	13	否	是	无

本次采购  
标的预算

25 万元

### 二、 询价文件发放

发放时间

2023 年 6 月 18 日至 2023 年 6 月 21 日每天（节假日除外）

线上报名  
领取

供应商前往 <https://jzcg.pbc.gov.cn/> 注册并登录，在线报名并免费下载领取采购文件。  
若有技术问题，咨询 010-66195993。

### 三、 询价公告期限

公告期限

2023 年 6 月 18 日至 2023 年 6 月 21 日

### 四、 澄清截止期限及要求

澄清截止  
期限

2023 年 6 月 25 日 16 时前

澄清文件  
递交方式

由报名供应商持法人代表授权书，递交纸质澄清材料并加盖单位公章。

递交地点

北京市西城区金融街国际企业大厦 B 座 5 层中国人民银行集中采购中心

<b>五、询价时间及地点</b>	
询价时间	2023年6月26日9时(北京时间)
询价地点	北京市西城区金融街国际企业大厦B座5层中国人民银行集中采购中心会议室
<b>六、询价响应文件递交时间及方式</b>	
询价响应文件应于询价时间前递交至询价地点,逾期送达或不符合规定的文件恕不接受。	
<b>七、供应商资格要求</b>	
(一)《中华人民共和国政府采购法》第二十二条	<p>(一)符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定,且必须为未被列入信用中国网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)渠道信用记录失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商,否则其响应文件将被拒绝。</p> <p>(二)供应商应为具有相关经营范围、有资格和能力提供本项目的货物或服务的原厂商或代理商。如供应商所投货物产品并非自己制造,须提供一旦中选可自成交通知书发出15日内取得该产品原厂商出具的所投产品的授权函及原厂商售后服务承诺函的承诺函。(不接受代表处、办事处、分公司等不具备独立承担民事责任能力单位的授权。)(提供所投产品的图片或彩色样本装订入询价响应文件内。)</p> <p>(三)供应商须在法律和财务上独立、合法运作并独立于采购人和代理机构,不得直接或间接地与采购人为本项目所委托的其他机构有任何关联。供应商、供应商主要股东、供应商高管或主要负责人不得与采购人有任何关联关系或利害关系。(供应商应提供书面承诺)</p>
(二)《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十七条	<p>(四)供应商必须在询价响应文件中提供下述资格证明文件,否则按无效响应文件处理:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、法人或者其他组织的营业执照等证明文件,自然人的身份证明;</li> <li>2、财务状况报告,依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料;(供应商应提供书面承诺)</li> <li>3、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料;(供应商应提供书面承诺)</li> <li>4、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;(供应商应提供书面承诺)</li> <li>5、具备法律、行政法规规定的其他条件的证明材料。</li> </ol> <p>(以上均为《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十七条之规定)”;</p>
其他要求	<p>(五)供应商不得存在下述行为,否则其响应文件将被拒绝:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、供应商不得存在或由财政部门认定存在参与人民银行以往采购项目中提供虚假材料谋取中选、成交的行为;(供应商应提供书面承诺)</li> <li>2、采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的行为;(供应商应提供书面承诺)</li> <li>3、与采购人、其他供应商恶意串通的行为;(供应商应提供书面承诺)</li> <li>4、向采购人行贿或者提供其他不正当利益的行为;(供应商应提供书面承诺)</li> </ol>

	<p>5、在询价采购过程中与采购人进行协商谈判的行为。(供应商应提供书面承诺)</p> <p>6、法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人, 母公司与全资子公司/由其控股的子公司, 不得同时参加本项目。(供应商应提供书面承诺)</p> <p>7、供应商不得将本项目询价采购内容以任何方式进行转包。(供应商应提供书面承诺)</p> <p>8、本项目不接受联合体递交询价响应文件。(供应商应提供书面承诺)</p>
<b>八、联合体及分包投标</b>	
联合体投标	该项目是否接受联合体投标。 <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
合同分包	<p>本项目是否接受分包形式履行合同。</p> <p><input type="checkbox"/> 是 (请用户明确是否接受分包方式履行合同, 如接受用户需明确分包履行的具体内容、金额或比例)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 否</p>
<b>九、CA 办理密钥联系方式:</b>	
<p>具体CA数字证书及电子签章办理事项, 详见集中采购中心互联网交易系统“系统公告”中《关于供应商办理 CA 数字证书及电子签章的通知》, 具体详见 <a href="https://jzcg.pbc.gov.cn/freecms/site/templet/xtgg/info/2022/36209.html">https://jzcg.pbc.gov.cn/freecms/site/templet/xtgg/info/2022/36209.html</a></p>	
<b>十、采购人及采购代理机构信息</b>	
采购人	<p>采购人: 中国人民银行清算总中心</p> <p>联系人: 谭女士</p> <p>电 话: 68401994</p> <p>邮政编码: 100033</p> <p>地 址: 北京市海淀区阜成路 18 号华融大厦</p>
采购代理机构	<p>采购代理机构: 中国人民银行集中采购中心;</p> <p>地 址: 北京市西城区金融街 35 号, 国际企业大厦 B 座 5 层 501;</p> <p>邮政编码: 100033;</p> <p>联系方式: 周女士 (文件发放前咨询)</p> <p style="padding-left: 40px;">电 话: 6619;</p> <p style="padding-left: 40px;">赵女士 (询价咨询)</p> <p style="padding-left: 40px;">电 话: 66195465;</p>

## 第二章

# 供应商须知（包括前格式）

## 供应商须知前格式

供应商应按照本表要求制作询价响应文件。其他未尽要求，详见询价文件相关章节。

序号	内容	要求及说明
1	报价一览表、供应商资格证明文件（根据本询价文件第一章《询价邀请》供应商资格要求中（二）——（五）要求的全部材料）与询价响应文件在询价时间前提交。采购机构在询价现场拆封纸质版报价一览表并予唱标。纸质询价响应文件、询价响应文件电子版应于询价时现场递交，具体要求详见询价文件	
2	一份纸质询价响应文件，一份电子版，具体要求详见询价文件。如果询价响应文件纸质正本与电子版不一致，以纸质正本为准。因纸质正本与电子版内容不一致而导致的不利后果由供应商承担。	
3	供应商的资格要求	详见询价文件第一章“供应商资格要求”
4	询价响应文件的有效期	不少于询价之日后 90 天。
5	询价响应文件构成	<p>供应商须完整地按照询价文件提供的格式编制询价响应文件。询价响应文件应包括下列格式材料：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>（1）报价一览表：见格式 1；</li> <li>（2）询价响应文件：见格式 2；</li> <li>（3）法定代表人授权书：见格式 3；</li> <li>（4）分项报价表：见格式 4；</li> <li>（5）货物说明一览表：见格式 5；</li> <li>（6）采购需求及技术要求逐项应答表：见格式 6；</li> <li>（7）商务及合同条款逐项应答表：见格式 7；</li> <li>（8）项目实施人员情况表：见格式 8；</li> <li>（9）同类业务案例介绍：见格式 9；</li> <li>（10）售后服务与质量保证承诺：见格式 10；</li> <li>（11）供应商资格声明文件：见格式 11；</li> <li>（12）供应商资质证书及其他资质证明文件：见格式 12；</li> <li>（13）正版软件声明：格式见附表 13；</li> <li>（14）采购需求及技术要求中规定应提交的有关技术文件材料：见格式 14；</li> <li>（15）供应商关于在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及具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺书；见格式 15；</li> <li>（16）供应商关于询价响应文件纸质正本与电子版两者一致性的承诺书：见格式 16。</li> <li>（17）罚则承诺函及背靠背承诺函：见格式 17</li> </ol>
6	供应商应提交的技术文件	详见询价文件第五章有关技术要求
7	询价响应文件可以被拒绝的其他情形	详见询价文件第二章供应商须知

8	是否接受选择性报价	否								
9	询价响应文件的递交	详见询价文件第二章“询价响应文件递交”。								
10	交货时间、地点	详见询价文件第五章								
11	资格审查	<input type="checkbox"/> 需求单位/委托单位负责审核供应商资格条件，询价过程中，询价小组不再审核供应商资格条件。 <input checked="" type="checkbox"/> 报价开启后，询价小组对供应商进行资格审查，给出审查结论。								
12	询价小组人数	3 人								
13	确认成交方式	<input type="checkbox"/> 采购人授权询价小组直接确定成交供应商。询价小组按照评审报告中推荐的成交候选人顺序确定第一成交候选人为成交供应商。 <input checked="" type="checkbox"/> 采购人应当自收到评审报告之日起 15 个工作日内，在评审报告确定的成交候选人名单中按顺序确定成交供应商。								
14	信息公示渠道	<input checked="" type="checkbox"/> 中国政府采购网 <input type="checkbox"/> 需求单位指定的信息公示渠道								
15	履约保证金	<input checked="" type="checkbox"/> 本项目不收取履约保证金 <input type="checkbox"/> 本项目收取履约保证金 供应商签订采购合同时，应向采购人提交金额为合同总金额的_____%的履约保证金。 供应商可以以银行电汇、支票倒存、支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳履约保证金，履约保证金经采购代理机构确认后签订合同。 供应商在保证金到期后，向采购人提出退还履约保证金的申请，提供采购人原开具的履约保证金收据或往来票据、最终验收证明材料原件及复印件和退还保证金申请表，经采购人审核后，于 30 日内向供应商无息退还履约保证金。  履约保证金收取账户： <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">开户名称：</td> <td></td> </tr> <tr> <td>开户行：</td> <td></td> </tr> <tr> <td>银行账号：</td> <td></td> </tr> <tr> <td>财务联系电话：</td> <td></td> </tr> </table>	开户名称：		开户行：		银行账号：		财务联系电话：	
开户名称：										
开户行：										
银行账号：										
财务联系电话：										
16	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									

# 供应商须知

## 一、总则

### 1、定义

1.1 “供应商”指响应本次询价要求提交询价响应文件的供应商。

1.2 “货物”指询价文件要求供应商提供的设备、软件、备品配件、工具及有关技术资料 and 材料。

1.3 “服务”指本询价文件要求供应商承担的安装、调试、售后质量保证及技术支持、人员培训以及其他伴随服务。

### 2、合格的供应商

2.1 凡在中华人民共和国境内注册，符合本询价文件规定的供应商资格要求，均可响应本次询价。

### 3、询价费用

供应商应自行承担参加本次采购所涉及的一切费用。

## 二、询价文件

### 4、询价文件构成

4.1 询价文件用以阐明本项目采购货物及服务的内容与技术要求、采购程序和采购合同格式、条款等。

询价文件包括以下五部分：

第一部分 询价邀请

第二部分 供应商须知

第三部分 合同格式及合同条款

#### 第四部分 询价响应文件格式

#### 第五部分 采购需求及技术要求

4.2 供应商应认真阅读询价文件规定的事项、格式和技术要求等，如供应商没有对询价文件要求做出全面的实质性响应，则可能导致其报价被拒绝。

### 5、询价文件的澄清

供应商要求澄清询价文件的，请于澄清截止时间前由“文件领取人”持法人代表授权书，向采购代理机构正式提出（加盖单位公章的书面文件）。采购代理机构将予以答复，逾期提交的不予受理。

### 6、询价文件的澄清或者修改

6.1 提交首次询价响应文件截止之日前，采购人可以对已发出的询价文件进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作为询价文件的组成部分。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人应当在提交首次询价响应文件截止之日3个工作日前，以书面形式通知所有接收询价文件的供应商，不足3个工作日的，应当顺延提交首次询价响应文件截止之日。

6.2 询价文件的澄清或者修改将构成询价文件的一部分，对采购代理机构和供应商都具有约束力。

### 7、询价响应文件的语言

7.1 供应商编写文件和往来函件应以中文书写。

### 8、询价响应文件中的计量单位

除询价文件另有规定外，询价响应文件的计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位。

## 9、询价响应文件构成

详见“供应商须知前格式”中“询价文件构成”。

## 10、供应商报价

10.1 供应商报价为供应商所提供的货物在采购代理机构指定地点交货并完成安装调试和正常运行（含售后质量保证及技术支持、培训、备件等所有伴随服务）的最终价格。

供应商报价为一次性不可更改报价。

10.2 供应商必须在“分项报价表”中报出拟提供货物和服务的分项单价。对询价文件要求提供的货物和服务，而供应商未提供分项报价的视为免费提供。

10.3 采购人不接受供应商提供的选择性报价、赠送，每种货物或服务只允许有一个报价。否则，在谈判时将其视为无效响应。

10.4 供应商报价全部采用人民币表示和结算。

## 11、报价有效期

供应商报价有效期为报价截止日后 90 天。

## 12、询价保证金

本项目不收取保证金

## 四、询价响应文件递交

13.1 询价响应文件的正本应封装在独立信封中，在信封上标明“正本”字样。

13.2 外层信封应：

（1）写明项目名称、项目编号、供应商名称、地址和邮政编码，并于袋口密封处加盖公章。

（2）注明“请勿在 200 年 月 日 时 分（谈判时间）之前启封”的字样。

13.3 询价响应文件的正本须是打印文件。同时，供应商须随一份响应文件正本提供与其内容相同并在首页加盖《关于供应商办理 CA 数字证书及电子签章的通知》中指定供应商签发的单位电子签章的电子版本文件一份，并在首页注明电子签章签发单位（吉林省安信电子认证服务有限公司、中金金融认证中心有限公司、北京数字证书股份有限公司）。

如果响应文件纸质正本与电子版不一致，以纸质正本为准。因纸质正本与电子版内容不一致而导致的不利后果由供应商承担。

13.44 我中心接受的响应文件电子版格式为：PDF 格式，并加盖电子签章。供应商使用 Microsoft office word 2010 以上版本编写响应文件后另存为 PDF 格式。

13.5 供应商在提交加盖电子签章的 PDF 格式响应文件的同时提交一份 Office Word 版本的响应文件，并自行承诺两份文件一致性。

13.6 询价响应文件纸质正本应由供应商法人代表或经其正式授权代表逐页签名或逐页盖单位公章。正式授权代表签字的，询价响应文件中需附有“法人代表授权书”。

询价响应文件中的盖章、公章仅指与供应商名称全称相一致的标准单位公章，而非投标专用章等其他非公章。如使用投标专用章，须提供特别说明函，明确该投标专用章作为询价响应文件的签章其效力等同于单位公章（该特别说明函须同时加盖供应商单位公章和供应商投标专用章）。“法定代表人授权书”必须按询价文件要求加盖与供应商名称全称相一致的标准单位公章。

13.7 询价响应文件不得行间插字、涂改或增删，如有修改，必须由供应商法人代表或经其正式授权代表签字或加盖单位公章。

13.8 电报、电话、传真形式的询价响应文件概不接受。

13.9 出现下列情况之一的询价响应文件按无效响应处理：

询价响应文件电子版与纸质正本均未按要求加盖《关于供应商办理 CA 数字证书及电子签章的通知》中指定供应商签发的单位电子签章或公章的；

供应商未能按询价文件要求提供询价响应文件纸质正本、电子版及两者一致性的书面承诺书的；

13.10 未按照询价文件要求密封的纸质或电子版询价响应文件，采购人、采购代理机构应当拒收。

## 五、询价

### 14、组建询价小组

14.1 采购代理机构根据采购项目的特点,并按照政府采购法律规定的原则组建询价小组,询价小组负责对询价响应文件进行审查、质疑和比较。

14.2 本次采购的询价小组由采购人代表和有关技术、经济等方面的专家组成。

### 15、开启、记录供应商报价

15.1 在供应商询价响应文件递交截止时间后,询价小组集体开启供应商报价一览表,并对供应商名称、报价价格、报价声明及其认为合适的其它内容进行宣读,并进行供应商报价记录。

15.2 询价小组全体成员应在供应商报价记录表上签字确认。

### 16、询价响应文件符合性审核

16.1 询价小组将首先依照询价文件的规定,对询价响应文件的有效性以及技术、商务的响应程度等方面进行审核,以确定各供应商报价材料是否满足本次询价采购的实质性要求。

16.2 在询价响应文件符合性审核中,询价小组有权要求供应商对询价响应文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等进行澄清,但报价价格(算术错误除外)和其它实质性的内容不得更改。有关澄清材料应在询价小组规定的时间内以书面形式提交。供应商的澄清文件将作为询价响应文件的一部分。

16.3 经审核没有实质上满足询价文件要求,在供货和服务范围、质量和性能等方面与采购需求不一致的询价响应文件将被拒绝。

16.4 提供相同品牌产品的不同供应商参加同一合同项下询价的,以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评审;报价相同的,由采购人或者采购人委托询价小组按照询价文件规定的方式确定一个参加评审的供应商,询价文件未规定的采取随机抽取方式确定,其他响应无效。

## 17、报价比较

17.1 询价小组将对审查合格的询价响应文件进行报价比较和排序。

17.2 评审将比照最低评标价法确定供应商排名，询价小组应当从质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求的供应商中，按照报价由低到高的顺序提出 3 名以上成交候选人。

## 18、编写评审报告

询价小组应当根据评审记录和评审结果编写评审报告。

## 五、确定成交

19、确定成交方式详见“供应商须知前格式”中“确认成交方式”

如评审中出现异常或特殊情况，采购代理机构有权按照相关法律规定进行处理。

20、采购代理机构拒绝任何或所有询价响应文件的权利

为维护国家和社会公共利益，采购代理机构在发出《成交通知书》之前，保留拒绝任何询价响应文件，终止以及宣布采购活动取消的权利，采购代理机构对受影响的供应商不承担任何责任，也无需向供应商解释理由。

## 六、成交通知书

21.1 在询价响应文件有效期内，采购代理机构在“供应商须知前格式”中“信息公示渠道”发布成交公示或公告，并向成交供应商发出《成交通知书》，同时通知所有未成交供应商。

21.2 成交通知书是合同的组成部分。

21.3 采购代理机构将不对成交和未成交的原因作任何解释。

## 七、履约

## 22、签订合同

22.1 成交供应商应当自收到成交通知书之日起 30 日内，与采购人完成合同的起草和签订工作。

22.2 如果成交供应商没有按照前款规定与采购人签约，采购人有权按照评审报告推荐的成交候选人名单排序，确定下一个成交候选人为成交供应商，或重新采购。如成交供应商被发现前期采购过程中存在提供虚假材料谋取成交的行为，该供应商成交无效，按照政府采购有关法规要求处理。

22.3 询价文件、成交供应商的响应文件及其补充澄清文件、最终报价文件，均为合同的组成部分。

## 八、附则

### 23、解释权

本询价文件的解释权属于采购代理机构。

### 24、未尽事宜

本询价文件未尽事宜参照《中华人民共和国政府采购法》以及其他有关法律法规的规定执行

# 第三章

## 合同格式及合同条款

# 中国人民银行清算总中心 (项目+子项名称) 交换机采购合同

甲方：中国人民银行清算总中心

乙方：

2024年 月

签约地点：北京市海淀区

第 X 页，共 X 页

## (项目+子项名称) 交换机采购合同

合同编号:XXXXXXXXXX

甲方: 中国人民银行清算总中心

法定代表人: 贝劲松

住所: 北京市海淀区阜成路 18 号华融大厦 1221 室

统一社会信用代码: 12100000400882225T

联系人:

电 话:

邮 箱:

乙方:

法定代表人:

住所:

统一社会信用代码:

联系人:

电话:

邮 箱:

(以下为正文)

## 目 录

第一条 合同内容.....	19
第二条：双方权利义务.....	19
第三条 包装及运输.....	21
第四条 到货交付.....	22
第五条 验收.....	23
第六条 质量保证与承诺事项.....	24
第七条 知识产权.....	25
第八条 保密.....	26
第九条 合同金额及付款方式.....	27
第十条 违约责任及不可抗力.....	28
第十一条 通知与送达.....	32
第十二条 争议解决.....	32
第十三条 合同的生效、解除和变更.....	32
第十四条 其它.....	33
附件一：设备清单及价格明细.....	36
附件二：产品配置/技术说明.....	37
附件三：工程实施方案.....	38
附件四：质量保证方案.....	39
附件五：验收报告格式.....	40
附件六：付款申请.....	45
附件七：保密承诺书.....	46
附件八：廉洁共建承诺书.....	48
附件九：原厂授权函.....	50
附件十：网络安全审查承诺函.....	66
附件十一：履约验收方案.....	51

## 第一条 合同内容

- 1.1 根据《中华人民共和国民法典》合同编和其他有关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实守信的原则，就中国人民银行清算总中心（以下称甲方），向\_\_\_\_\_公司（以下称乙方）购买\_\_\_\_\_（简述货物名称）（以下简称“货物”“产品”或“设备”）的有关事宜，经甲乙双方协商一致，签订本合同。（该产品由设备制造商\_\_\_\_\_公司授权乙方销售，原厂授权函见附件七。）
- 1.2 本合同产品清单详见附件一。产品技术性能指标、配置说明详见附件二。

## 第二条：双方权利义务

### 2.1 甲方权利义务

- 2.1.1 甲方有权按照合同约定要求乙方履行合同义务，有权随时了解乙方的工作进展。
- 2.1.2 甲方需要乙方遵守的甲方内部制度规定的内容，以及关于本合同权利义务与其他约定内容的变化，应以书面形式通过本合同附件、补充协议、书面函件等文件中告知乙方。
- 2.1.3 甲方应为乙方完成合同义务提供必要的协助和便利，确保合同的顺利履行。
- 2.1.4 甲方负责组织、协调设备到货的环境准备，配合乙方做好服务前的需求调查。
- 2.1.5 甲方负责设备到货、安装调试的现场管理，负责向乙方明示甲方现场管理规定。
- 2.1.6 甲方负责按合同约定或双方商定日期组织验收。

2.1.7 甲方应按约定的付款方式与时间向乙方支付相应的合同款项。

2.1.8 甲方应遵守本合同关于保密、知识产权条款的约定。

2.1.9 其他：其他根据法律规定和合同约定应由甲方享有的权利和承担的义务。

## **2.2 乙方权利义务**

2.2.1 乙方应根据法律规定与合同的约定提供货物并完成安装验收。

2.2.2 乙方应提前以书面形式告知甲方货物到货、安装测试所需场地、环境等方面的合理要求。

2.2.3 乙方应按合同约定履行包装、运输等各项义务，并在本合同约定时间内将合同产品送达甲方指定地点。

2.2.4 乙方严格遵守甲方现场管理规定，接受甲方现场人员的管理，不得进行超出合同约定服务范围外的操作。

2.2.5 乙方在到货、安装过程中拆卸下来的包装物应集中堆放，注意对现场环境的妥善保护，安装完成后保持安装现场的整洁，不得妨碍甲方正常的工作秩序。

2.2.6 乙方应在指定时间内按约定完成货物安装、调试，和甲方共同开展货物验收，确保本合同产品能正常使用，并提交相关报告。

2.2.7 乙方应妥善对待甲方已有设施、材料与物品，不得侵占与破坏。

2.2.8 乙方应遵守本合同关于保密、知识产权条款的约定，不得以任何形式将甲方标有“内部”的资料带出工作现场，不得将合同履行过程中获知的保密信息和敏感个人信息泄露给第三方。未经甲方书面允许，乙方不得以任何方式发布涉及甲方商务合作、交流活动、培训会议等方面内容的信息。

2.2.9 乙方因履行本合同产生的食、宿、交通费以及其它不可预知的费用由乙方自行负责。

2.2.10 合同履行完毕或合同提前解除,乙方均应在合同解除前将其取得的甲方资料等文件信息删除或交还甲方。

2.2.11 其他: 其他根据法律规定和合同约定应由乙方享有的权利和承担的义务。

### 第三条 包装及运输

3.1 乙方负责办理运输和保险,乙方承担交货前发生的包装费、运费、保险费、商检费、搬运费等费用。

3.2 所有货物均应在明显位置有固定的金属铭牌或标志,铭牌或标志上至少应载明下列内容:收货人、产品名称和型号、产品编号、合同号、制造厂名称、制造日期、外形尺寸等。

3.3 为了保证货物在运输和装卸过程中的安全,乙方应提供货物需要的合格包装且未拆封,产品包装应符合国家或专业标准规定,具有良好的防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等保护措施。由于包装不善导致货物锈蚀、失缺或损坏,甲方有权拒收,由乙方承担一切责任和费用。

上述拒绝,不被视为甲方已同意乙方延期交货,乙方需在合同约定的交货时间内或甲方要求的时间内自费替换受损之货物,否则应按本合同违约条款迟延履行之约定支付违约金。

3.4 本合同运输责任及运输中的风险由乙方承担,运输途中发生货物毁损或丢失的,乙方应负责在接到甲方通知后20日内更换或补齐,并承担全部额外费用。若乙方未能在甲方规定的时间内交货的,乙方应按本合同违约条款迟延履行之约定支付违约金。

## 第四条 到货交付

4.1 到货地点:乙方将中端交换机交至无锡滨湖区马山十里明珠堤10号地点、  
POE交换机交至上海浦东新区来安路288号地点。

4.2 交货日期:合同签订后60个日历日内,甲方向乙方发送书面交货通知,乙方接到甲方通知后20个日历日内交货。

交付地点和设备详情见附件1。

乙方应在发货前2个工作日内,将货物合同号、货物名称、件数、运单号、运输工具名称及启运日期等通知甲方,以便甲方做好接货准备工作。

实施周期:乙方应在到货并接到甲方通知后30日内完成所有设备安装、调试、测试等工作。

4.3 乙方交货时应提供下列技术资料:(1) 装箱清单;(2) 合同中所要求提交的其它资料。

4.4 乙方不能按时供货的,应当于收到甲方要求供货的书面通知之日或不迟于约定的到货日期前5日,以书面形式向甲方提出延期供货的理由和要求,经甲方书面同意后供货时间相应顺延,且不承担延迟交货的违约责任。甲方不同意延期履行或乙方未在约定时间内提出延期供货要求的,交货时间不予顺延,并由乙方按照违约条款承担延迟履行的违约责任。

4.5 双方联络人及联系方式

甲方联络人: \_\_\_\_\_ 电话: \_\_\_\_\_ 邮箱: \_\_\_\_\_

乙方联络人: \_\_\_\_\_ 电话: \_\_\_\_\_ 邮箱: \_\_\_\_\_

## 第五条 验收

### 5.1 到货验收

合同签订后 60 个日历日内, 甲方向乙方发送书面交货通知, 乙方接到甲方通知后 20 个日历日内交货。由双方共同逐一开箱检查产品外观是否损坏, 型号是否正确, 数量是否齐全, 设备是否全新等。记录设备的型号、数量、序列号, 如无误, 双方按附件五的格式签署设备《到货验收报告》。如有缺货、错货、损坏、数量不全、型号不正确、设备非全新等现象, 由乙方负责在接到甲方通知后 5 日内予以补齐或更换, 以不影响甲方的工程进度为准。若乙方无法在合同约定的时间内补齐或更换, 应自合同约定的期限届满之日起, 按本合同违约条款交货瑕疵之约定支付迟延履行违约金。

### 5.2 加电测试

甲乙双方一起对合同设备逐一进行加电测试。各项测试指标测试正常后, 双方签署《加电测试报告》。

### 5.3 初验

乙方负责在工程项目现场进行初验测试, 如果所有测试项目的测试结果与预期结果相符合, 且设备上线稳定无故障运行二十日后视为初验合格。设备测试中出现性能指标或功能上不符合厂商的相关规定时, 乙方应在出现故障后 24 小时内通知甲方, 且自故障修复后重新计算, 直至连续稳定无故障运行二十日后视为初验合格, 双方签署初验报告。自到货验收完成(以加电验收报告签订日期为准)次日起, 120 个日历日内完成初验。设备测试中出现性能指标或功能上不符合有关规定时, 乙方应在出现故障后 24 小时内通知甲方, 并在甲方指定的期间内解决。

#### 5.4 终验

完成初验后,合同产品进入试运行期,试运行期为初验完成第二日起三个月,在此期间没有发生由于乙方设备或是安装、调试所导致的任何故障,双方进行终验。(如果出现由于乙方设备或是安装、调试所导致的任何故障,由乙方在甲方指定的期限内进行解决,试运行期在解决故障后第二日起重新计算,并以此类推。)终验合格后,双方签署《终验报告》。若有未尽事宜可写入备忘录中,双方签字后开始生效。

#### 5.5 质量保证期服务验收:

质量保证期自经过用户终验合格后次日起,由乙方提供合同设备 36 个月的原厂质量保证服务,在质量保证期内,乙方就向甲方提供本合同设备的保修事宜负责随时与设备制造商联系,并对质量保证服务承担连带责任。质量保证期满后,乙方的服务质量符合合同技术支持和售后服务相关要求,双方签署质量保证期报告。

5.6 如验收中出现质量问题或由于验收失败而影响甲方项目进度的,由乙方按照本合同违约条款中的约定予以赔偿。对于验收过程中出现的其他问题,甲方保留索赔的权利。

### 第六条 质量保证与承诺事项

6.1 乙方承诺严格的质量保证体系与售后服务体系,并承诺所提供的产品符合甲方的技术要求(详见附件二)。

6.2 乙方保证对所提供的产品设计、采购、制造、检验、包装、装卸、运输、安装、调试等各个环节进行严格的质量管理和控制,并在出厂前通过质量测试

和检验。

- 6.3 乙方保证其所提供的合同设备均为全新且未拆封的、高质量且工艺好的原厂生产的货物，符合中华人民共和国国家相关标准、相关行业标准、本合同要求。乙方所提供的设备必须是先进的，未来 5 年内不能废型，且必须保证：所提供设备完全符合该设备规定的质量、规格和性能的要求，且在正确安装、正常使用和保养条件下，在规定的使用寿命期内性能满足承诺的指标要求。
- 6.4 在项目终验前，对于合同中约定的乙方向甲方提供的同一型号货物，出现一次产品故障需退回此故障货物更换全新货物，出现两次产品故障需退回整批次货物并更换全新货物。所有货物软件在出现故障时不允许打补丁，需使用正规发布版软件对本批次货物进行统一升级，期间产生的费用由乙方自行承担。
- 6.5 甲方保留要求乙方对货物出具独立第三方测试报告的权利，测试对象包括如测试报告表明乙方设备不能达到询价文件和本合同要求的技术需求，甲方有权要求乙方提供同等或高于原配置的设备。
- 6.6 产品价格有效期保证：自合同签订之日起 5 年内，甲方有权以本合同的价格和商务条款与乙方另行签署合同或框架协议继续购买本项产品，乙方须保证产品及备品备件供应、产品质量等不低于本合同约定的内容。

## 第七条 知识产权

7.1 双方一致同意，自本合同生效之日起，甲方即享有本合同项下产品（包括技术文档等）的永久许可使用权。

7.2 乙方承诺其提供的设备与软件产品为正版版本，具有完整的技术资料和

在中国境内合法使用权，如果同代设备版本升级，在不增加新功能的情况下将免费获得升级后设备的永久许可使用权。

7.3 乙方保证其最终提供给甲方的货物及包装的任何一部分不会侵犯任何第三方的知识产权或其他合法权益，而且乙方履行本合同义务的行为不会引起任何第三方有关知识产权或其他合法权益的指控。

7.4 如第三方指控乙方提供给甲方的货物及软件产品侵犯了该方相关知识产权或其他合法权益，甲方有权单方解除合同，乙方同意负责解决此等纠纷并承担全部法律责任和经济责任。乙方还须支付甲方因此遭受的全部损失和发生的全部费用，包括但不限于损害赔偿金、诉讼费、保全费、执行费和律师费等。

7.5 甲方应保证本合同项下货物及软件产品的使用符合国家相关法律法规的规定。

7.6 本合同的签署不导致甲乙双方各自所有的知识产权发生转移。任何一方均不得因本合同的磋商、签订及履行而取得、使用另一方（包括其子、分公司）所拥有的知识产权，除非事先获得对方的书面授权。

7.7 本合同项下知识产权条款的约定不因本合同解除或终止而失效。

## 第八条 保密

8.1 本合同所称保密信息是指：一方在缔结合同及合同履行过程中获知的另一方尚未公开或未被社会大众知悉的商业秘密、工作秘密及对方标明“内部资料”的文件信息，以及虽属于第三方但由甲方或乙方承担保密义务的商业秘密、工作秘密和其它内部资料信息。

8.2 双方同意在合同履行期间及合同终止后，未经对方书面同意，除一方履

行合同义务的必要或有法律法规规定、因诉讼仲裁准备材料或提供证据之需要应披露的之外，任何一方不得以任何方式向第三方披露或使用保密信息，否则，应当赔偿因泄露保密信息给对方造成的损失。具体保密义务详见附件五。

8.3 本合同项下的保密义务不以合同解除或终止而结束。

## 第九条 合同金额及付款方式

9.1 本合同计价单位为人民币。税率为： ，适用税率随税收政策的调整而变化。

9.2 本合同总额为： ，不含税金额为： 。

上述“合同金额”，已包含每批次国产及进口产品的全部价款、税费、包装、运输、装卸、安装、调试、技术、指导、培训、咨询、服务、检测、保险、商检、海关关税及报关清关的一切手续费、验收合格交付使用之前以及技术和售后服务等等其他各项有关费用；甲方不再另向乙方支付本合同规定之外的任何费用。

9.3 付款方式：

合同价款包括设备费用和 36 个月质保期内质量保证服务费用。付款批次不超过 3 次：

1、第一次付款：合同签订，设备到货加电并验收合格，双方签署设备到货验收报告和加电测试报告后，甲方收到乙方提交的正式增值税专用发票、设备到货验收报告、加电测试报告及付款申请后 10 个工作日内，向乙方支付 50% 的合同价款到乙方指定账号。第一次付款金额为 元（¥ 元）。

2、第二次付款：终验合格，双方签署终验报告后，甲方收到乙方提交的正式增值税专用发票、初验报告、终验报告和付款申请后 10 个工作日内，向乙方支付 45% 的合同价款到乙方指定账号。第二次付款金额为 元（¥ 元）。

3、第三次付款：终验合格后次日起满三年，双方签署质量保证期报告，甲方收到乙方提交的正式增值税专用发票、质量保证期报告及付款申请后 10 个工作日内，向乙方支付 5% 的合同价款到乙方指定账号。第三次付款金额为 元（¥ 元）。

9.4 甲方通过银行转账方式将合同款支付到乙方指定的、如下银行账户：

开户行：

帐 号：

户 名：

乙方变更上述有关银行账户的任何信息，应以加盖公章的书面形式提前向甲方提出申请，否则乙方应自行承担由此产生的任何损失。

9.5 甲方作为增值税一般纳税人，相关开票信息如下：

单位名称：中国人民银行清算总中心

纳税人识别号：12100000400882225T

开户银行：中国民生银行北京航天桥支行

银行账号：0142 0142 1000 0268

地址：北京市海淀区阜成路 18 号华融大厦 1221 室

电话：010-68401627

## 第十条 违约责任及不可抗力

### 10.1 违约责任

10.1.1 【转让与分包】未经甲方书面同意，乙方不得转让部分或全部其合同项下应履行的义务，否则甲方有权要求乙方继续履行合同或者解除合同，同时乙方应向甲方支付合同总金额 1%的违约金并赔偿甲方因此遭受的全部损失。

10.1.2 【迟延履行及甲方单方解除】除不可抗力原因之外，若乙方迟延履行（包括部分迟延和全部迟延），则每逾期一日按合同总金额的 5%的违约金；乙方应返还甲方已支付但未履行部分的合同价款，并赔偿因此给甲方造成的全部损失。

若乙方逾期 2 个月仍未能履行，甲方有权单方解除合同，乙方应按上述条

款支付违约金，返还甲方已支付但未履行部分的合同价款，并赔偿因此给甲方造成的全部损失。

10.1.3 【**交货瑕疵及甲方单方解除**】除不可抗力原因外，若乙方未能按合同约定的质量提供设备，或因质量瑕疵而导致验收不合格的，乙方应在接到甲方书面通知后 5 日内重新为甲方提供符合质量标准的货物，对此产生的所有额外费用均由乙方承担。在乙方提供新的符合质量要求的设备前，应每日按照合同总金额 5‰的标准向甲方支付违约金（不足一日按一日计），并赔偿甲方因此遭受的损失。

若此期限届满乙方仍无法按照约定质量交货的，甲方可单方解除合同，由乙方承担因此给甲方造成的所有损失。甲方选择退还乙方已提供货物的，乙方还应返还甲方已支付退还货物相应部分的合同价款，退货产生的运输、保险、仓储等全部费用由乙方承担。

10.1.4 【**合同履行过程中造成甲方损失**】由于乙方原因导致货物或自身范围内设备或材料损坏，或者引发甲方系统中断等其他影响甲方系统正常运行的情况，或给甲方造成其他损失，乙方应在甲方指定的时间内完成补救，每发生一次向甲方赔偿合同总金额的 5%的违约金，并承担因此给甲方造成的全部损失。

10.1.5 【**违约金达到一定比例的甲方单方解除**】乙方各类违约行为所应支付的违约金累计达到合同总金额的 5%，甲方有权单方解除合同，乙方除应按照本合同约定的各项违约条款向甲方足额支付违约金之外，还应承担由此给甲方造成的全部损失。

10.1.6 【**甲方逾期付款责任及乙方单方解除**】若甲方逾期支付应付合同价款，应自迟付之日起，每日按应付而未付款金额的 5‰向乙方支付违约金（不足一日

按一日计算),直至实际付完应付的款项为止。当甲方支付的违约金达到合同总金额的 5%时,乙方有权单方解除合同。

10.1.7 **【违反保密义务】**甲乙双方任何一方违反合同约定的保密义务,违约方应一次性赔付守约方合同总金额 1%的违约金。该违约金不足以弥补守约方损失的,违约方还应按照受守约方实际遭受的损失对守约方进行补偿。

10.1.8 **【任何情况下出现质量问题的权利保留】**虽经验收合格或质量保证期届满,一旦经鉴定后发现乙方设备在性能、质量、功能上存在严重瑕疵或重大缺陷或其他隐蔽瑕疵,乙方应在 5 日内负责免费更换或维修,甲方保有追究乙方相关责任的权利。乙方无法完成维修或更换的,应根据实际情况提供甲方认可的其他解决方案,期间产生的费用及对甲方造成的损失全部由乙方承担。

10.1.9 **【不足部分补足赔偿】**违约方应对违约行为承担赔偿责任时,如果本合同约定的违约金不足以赔偿合同相对方全部损失的,违约方还应当对不足部分承担继续赔偿的责任。

10.1.10 **【兜底条款】**合同任意一方若违反合同约定并给守约方造成损失,本条未对其违约责任进行具体规定的,应当由违约方赔偿守约方因此遭受的全部损失。

10.1.11 **【默示同意】**如果违约方在收到守约方正式书面通知的违约事由及违约金金额后 10 日内没有答复,则守约方提出的违约事由及金额将视为被违约方接受。甲方有权直接从未向乙方支付的款项中扣除乙方因违约而应向甲方支付的违约金和违约金无法涵盖部分的损失。

10.1.12 违约金的支付及违约责任的承担不影响甲乙双方履行本合同约定的各项义务。

## 10.2 损失的定义

本合同所称损失是指一方因前期与另一方缔结合同、调查乙方违约行为、由专业机构评估损失、采取补救措施等而支出的所有费用，包括但不限于一方先期经济投入、直接财产损失、向违约方及有关单位追索而发生的诉讼费、仲裁费、执行费、保全费、律师费、差旅费及合同履行后可得利益等费用。

## 10.3 不可抗力

10.3.1 不可抗力事件系指不能预见、不能避免且不能克服的客观情况。

合同签订后，任何一方由于台风、水灾、地震、战争、重大疫情等不可抗力事件而影响本合同履行，应在不可抗力发生后 24 小时内将所发生的不可抗力事件及可能发生的后果通过电子邮件、特快专递等方式通知对方，并在合理期限内提供证明。不可抗力事件停止或消除后，遭受不可抗力的一方应在 48 小时内以书面形式通知合同相对方。

除非迟延履行后发生不可抗力，受不可抗力影响的一方可根据不可抗力的影响部分或全部免除责任。

10.3.2 不可抗力事件发生后，经双方协商一致，可延长合同履行期限。合同履行延长的期限应为不可抗力事件对履行合同造成影响的期限。

10.3.3 不可抗力事件发生后，受不可抗力影响的一方应采取补救措施减少对合同相对方造成的损失，如未能履行此义务，应对因此而扩大的损失承担责任。

10.3.4 因乙方遭受不可抗力致使合同继续履行已无意义的，甲方有权以书面方式通知乙方解除合同，且无须为行使本条约定的解除权向乙方承担任何违约责任。若甲方选择不解除合同，当不可抗力事件的影响持续 30 天以上时，双方应通过友好协商的方式尽快达成进一步履行、变更或终止合同的协议。

## 第十一条 通知与送达

11.1 甲、乙双方同意，本合同中注明的联系地址和联系方式均为真实、有效的，以确保甲、乙双方能保持及时有效的联络。甲、乙双方确认该地址为相关法律文书送达的地址，采用邮寄方式的，一经签收，视为已送达；采用电子邮件方式的，一经发出，视为送达。若因提供的联系地址或方式有误，造成双方在无法保持联络通畅的，由此造成的损失及法律责任，由不实信息提供方承担。

## 第十二条 争议解决

12.1 在本合同履行期间，凡因本合同所发生的或与本合同有关的一切争议、纠纷，

双方应友好协商解决。协商不成的，任何一方可以按以下第\_\_\_\_种方式解决：

(一)、提交北京仲裁委员会（仲裁机构全称）仲裁，并适用申请仲裁时该仲裁机构现行有效的仲裁规则进行仲裁。

仲裁裁决是终局的，对双方都具有约束力。除非仲裁庭另有规定，仲裁费用由仲裁失败的一方承担。

(二) 向甲方住所地人民法院提出诉讼。

12.2 在仲裁或诉讼期间，若该争议不影响本合同其他条款的履行，合同的其它部分应继续履行。

## 第十三条 合同的生效、解除和变更

13.1 本合同经双方法定代表人或者授权代表签字，并加盖合同章或公章后生效。

合同有效期为自合同生效之日起至合同约定的权利义务均履行完毕之日。

13.2 合同生效后，任何一方不得擅自解除本合同，除非发生以下情况之一：

13.2.1 双方协商一致同意提前解除合同的；

13.2.2 按法院判决或者仲裁机构的裁决，合同被解除或终止的；

13.2.3 发生不可抗力，继续履行不能实现合同目的的；

13.2.4 一方未能按照合同的约定履行义务，致使合同相对方无法实现合同目的，或出现本合同违约条款等条款约定的可以解除合同的情形，自解除合同的通知到达合同相对方后解除，该解除不影响甲乙双方已采取或将采取补救措施的权利；

13.2.5 当乙方无供货能力、经营状况恶化、破产，或发生其他与前述情形相当的、甲方继续履行合同可能遭受损失的情形时，甲方可以在任何时候以书面形式通知乙方解除合同，自解除合同的通知到达乙方后合同自然解除，并且该解除不影响甲乙双方已采取或将采取补救措施的权利。

13.3 本合同的补充或变更须经双方协商一致后，采用书面形式签订本合同的补充或变更协议，补充或变更协议经双方法定代表人或授权代表签字并加盖合同专用章或公章后生效。

13.4 如果本合同部分条款依据现行法律法规被认为是无效，或者部分条款与法律法规相冲突、失去履行可能性，双方同意该部分无效或者无法履行的条款不影响本合同其他条款效力；同时合同双方应尽快协商一致，依据现行法律、法规对该部分无效或者无法履行的条款进行调整使其依法成为有效条款，并尽量符合本合同订立所体现的原则和精神。

## 第十四条 其它

14.1 本合同一式陆份，甲方执肆份，乙方执贰份，具同等法律效力。

14.2 本合同所称“以上”“以下”“以内”“届满”，包括本数，本合同所称“不满”

“超过”“以外”，不包括本数。

#### 14.3 合同文件的组成及解释顺序如下：

(1) 签订在后的补充协议或其他具有法律效力的、经双方协商一致的往来文件；

(2) 合同正文；

(3) 合同附件。

(4) 采购文件；

(5) 响应文件。

#### 14.4 合同附件清单如下：

附件一、设备清单及价格明细表

附件二、产品技术/配置说明

附件三、工程实施方案

附件四、质量保证方案

附件五、验收报告格式

附件六、付款申请

附件七、保密承诺书

附件八、廉洁共建承诺书

附件九、原厂授权书

附件十、网络安全审查承诺函

附件十、履约验收方案

14.5 本合同未尽事宜,由甲乙双方根据中华人民共和国有关法律法规执行或者双方友好协商解决。

(签字页)

(本页无正文)

甲方：中国人民银行清算总中心（盖章）

乙方：XXXXX（盖章）

法定代表人/授权代表签字：

法定代表人/授权代表签字：

日期：

日期：

附件一：设备清单及价格明细

序号	名称	品牌	规格 型号	配置	数量	资产 单位	制造商 名称	原产地	列表价 (含税)	折扣率 /折扣	折扣后 含税单价	折扣后 含税总价
1												
2												
3												
小计:												
税前金额												
税后金额												

## 附件二：产品配置/技术说明

(对产品清单配置、功能逐一加以说明，并附产品图片)

## 附件三：工程实施方案

(本章内容包括：工程实施保障、工程组织、工程实施计划、项目质量和风险控制。)

### 1 工程实施保障

(包含但不限于实施准备、工程实施期间的的时间、人员保障)

### 2 工程组织

(包含但不限于项目组人员组成、承担职责、任务分解等)

### 3 工程实施计划

(包含但不限于工程开展流程)

### 4 项目质量和风险控制

(包含但不限于各类质量和风险控制制度)

## 附件四：质量保证方案

### 1 技术支持与售后服务概述

（包含但不限于服务级别、响应时间、服务内容、起始时间及联系方式等）

### 2 乙方技术支持与售后服务

（包含但不限于服务级别、响应时间、服务内容、起始时间及联系方式等）

### 3 XXX 公司技术支持与售后服务（交换机制造商）

（包含但不限于服务级别、响应时间、服务内容、起始时间及联系方式等）

## 附件五：验收报告格式

### （一）概述

1. 设备和系统验收报告主要包括以下内容：
  - 1.1 设备到货验收报告；
  - 1.2 设备加电测试报告；
  - 1.3 初验报告；
  - 1.4 终验报告；
  - 1.5 质量保证期报告。
2. 以下对上述测试内容进行分别展开详细描述。

(二) 模板及格式

1. 设备到货验收报告

合同名称 (合同编号)					
产品名称	描述	合同数量	实到数量	备注	
一、*****设备					
二、*****设备					

用户单位:

服务商:

验货人:

工程师:

日期:

日期:

## 2. 设备加电测试报告

合同名称（合同编号）			
测试项	测试内容	测试方法	测试结果
1			
2			
3			
4			

用户单位：

服务商：

验货人：

工程师：

日期：

日期：

3. 初验报告

中国人民银行清算总中心

\_\_\_\_\_  
采购合同

初验报告

甲方：中国人民银行清算总中心

乙方：

合同名称：

合同编号：

根据该合同相关条款，\_\_\_\_公司已完成合同中定约的有关初验的各项条款的内容。测试结果满足合同要求，双方已完成初验。

甲方（签字代表）：

乙方（签字代表）：

日期：

日期：

#### 4. 终验报告

### 中国人民银行清算总中心

合同

### 终验报告

甲方：中国人民银行清算总中心

乙方：

合同名称：

合同编号：

根据该合同相关条款，\_\_\_\_公司已完成合同中约定的有关终验的各项条款的内容。测试结果满足合同要求，双方已完成终验。

甲方（签字代表）：

乙方（签字代表）：

日期：

日期：

附件六：付款申请

付款申请单

中国人民银行清算总中心：

合同名称	
合同编号	
签约日期	
合同金额	
申请付款金额 (比例/期数)	
本次付款条件	
收款银行账号	
联系人及电话	

XXX 公司(盖章)

年 月 日

## 附件七：保密承诺书

### 保密承诺书

致中国人民银行清算总中心（以下简称甲方）：

鉴于我方自愿参加甲方 XX项目，与甲方签订（合同名称）合同，我方现就有关保密义务事项做出如下承诺：

1、我方保证，未经甲方书面同意，不得向社会公众或第三方通过任何途径出示、披露获知的甲方的保密信息（包括但不限于商业、技术信息以及标有“工作秘密”“内部资料”“内部”等字样的材料）以及本项目的工作成果（包括阶段性成果），亦不得对上述保密信息和工作成果进行传播和销售，并且保证只为执行本项目之目的使用上述信息和工作成果。

2、我方保证，如为本合同之目的确实需要向第三方披露甲方的保密信息，需事先得到甲方的书面许可，并与该第三方签订保密合同。

3、我方保证，只能将甲方的相关保密信息提供给与本合同工作直接相关的员工，提供范围及程度仅限于可使该员工完成本项工作，并应约束其员工遵守保密义务。

4、我方保证，在双方合作关系结束后，我方有义务按照甲方的要求将保密信息及其载体返还给甲方或者按照甲方的要求予以销毁，不得再以任何形式使用保密信息。

5、我方同意采取任何必要的、以及甲方要求的合理措施，保护甲方提供的保密信息。

6、如发生任何保密信息泄漏事件，包括但不限于因我方原因导致的泄漏事件或者因第三方非法获取和使用而造成的泄漏事件，我方均应立即通知甲方，并采取有效措施防止泄密进一步扩大。

特此承诺。

承诺人： \_\_\_\_\_ （加盖公章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 附件八：廉洁共建承诺书

### 廉洁共建承诺书

甲方：中国人民银行清算总中心

乙方：

为认真贯彻落实中央八项规定，时刻警惕“四风”问题，弘扬廉政文化，甲方提议和乙方一起共同维护风清气正的公务往来环境，携手共建廉洁自律的工作氛围，双方承诺如下：

1. 甲乙双方在商业合作中，严格遵守国家法律法规，接受各监管机构的监管与审查；
2. 甲方及其工作人员不得索要或接受乙方赠送的礼金、有价证券、贵重物品，或乙方给予的回扣、感谢费、劳务费等各种名目的经费；
3. 甲方及其工作人员不得找乙方报销应由甲方或甲方工作人员个人支付的费用；
4. 甲方及其工作人员不得索要或接受乙方赠送或提供通讯工具、交通工具和高档办公用品等；
5. 甲方及其工作人员不得索要或接受乙方提供的宴请、健身、旅游、娱乐等消费活动；
6. 乙方及其工作人员不得以任何理由向甲方赠送礼金、有价证券、贵重物品，或给予甲方及其工作人员回扣、感谢费、

- 劳务费等各种名目的经费；
7. 乙方及其工作人员不得以任何理由报销应由甲方或甲方工作人员个人支付的费用；
  8. 乙方及其工作人员不得以任何理由向甲方赠送或提供通讯工具、交通工具和高档办公用品等；
  9. 乙方及其工作人员不得以任何理由向甲方提供宴请、健身、旅游、娱乐等高消费活动；
  10. 甲乙双方及其工作人员不得进行违反廉政相关规定的任何其他活动，严格执行回避制度，不得安排有关联关系的工作人员参与双方单位的任何相关工作，严禁关联交易和任何利益输送；
  11. 甲乙双方若发现对方工作人员有违反廉政相关规定的行为的，应及时对其进行教育帮助以终止其行为，若对方工作人员的行为已构成违法、违纪或违规的，应当及时向对方监察部门举报。

本承诺书甲乙双方盖章后生效，有效期为本协议签订之日起。

甲方：

乙方：

日期：

日期：

## 附件九：原厂授权函

致：中国人民银行清算总中心：

（原厂商名称）（以下简称“我公司”）是根据中华人民共和国法律成立的一家制造厂，主营业地点在（地址）。根据（项目或合同名称）办理需要，兹授权根据中华人民共和国法律成立的其主营业地点设在（地址）的（经销商名称）销售我公司出厂的（货物名称），货物型号如下：

（请列出货物型号）

（若原厂还有其他授权事项，请根据实际情况填写具体授权内容）

我公司承诺，作为制造厂，我公司保证所提供产品为合格产品。

我公司于    年    月    日签署本文件，有效期至    项目所涉事项全部办理结束。

原厂商名称（公章）：（公司名称）

年 月 日

## 附件十：网络安全审查承诺函

### 承诺函

致中国人民银行清算总中心：

\_\_\_\_\_（乙方公司名称）承诺，向贵中心所提供的产品中，均不含有未通过网络安全审查的产品或部件。

特此承诺。

\_\_\_\_\_（乙方公司名称 盖章）

年 月 日

# 第四部分

## 询价响应文件格式

附表 1

## 报价一览表

供应商：

项目编号：

项目名称：

报价总价（人民币）	询价保证金（有/无）

注：供应商的报价为供应商所提供货物与服务在采购人指定地点交货并完成安装调试和正常运行（包括售后质量保证及技术支持、培训、备件等所有伴随服务）的最终价格。

序号	报价产品品牌及型号	备注
1		
2		

供应商认为需声明的情况

供应商（盖单位电子印章）：

## 附表 2

## 2 报价函

致：中国人民银行集中采购中心

根据贵方\_\_\_\_\_项目（项目编号：\_\_\_\_\_）采购货物及服务的询价邀请，签字代表\_\_\_\_\_（姓名、职务）经正式授权并代表供应商（供应商名称、地址）提交下述文件正本一份：

- （1）报价一览表；
- （2）询价响应文件；
- （3）法定代表人授权书；
- （4）分项报价表；
- （5）货物说明一览表；
- （6）采购需求及技术要求逐项应答表；
- （7）商务及合同条款逐项应答表；
- （8）项目实施人员情况表；
- （9）同类业务案例介绍；
- （10）售后服务与质量保证承诺；
- （11）供应商资格声明文件；
- （12）供应商资质证书及其他资质证明文件；
- （13）正版软件声明；
- （14）采购需求及技术要求中规定应提交的有关技术文件材料；
- （15）供应商关于在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及具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺书；
- （16）供应商关于询价响应文件纸质正本与电子版两者一致性的承诺书；
- （17）罚则承诺函及背靠背承诺函。

在此，签字代表声明如下：

1. 供应商已详细阅读并完全理解全部询价文件，包括澄清文件；并将按询价文件的规定履行有关责任和义务。
2. 本报价有效期为自报价之日起 日。
3. 供应商与采购代理机构聘请的为此项目提供咨询服务的公司及任何附属机构均无关联。
4. 供应商同意按照采购代理机构的要求提供与报价有关的一切数据或资料。

5. 与本采购项目有关的一切正式往来信函请寄:

地 址: \_\_\_\_\_ 邮 编: \_\_\_\_\_

电 话: \_\_\_\_\_ 传 真: \_\_\_\_\_

附表 3

## 法人代表授权书

本授权书声明: 注册于           (地址)           的           (公司名称)           的           (法人代表姓名、职务)           代表本公司授权           (被授权人的姓名、所在单位及职务、联系方式、联系电话)           为本公司的合法代理人, 参加           (项目名称)           的报价, 以本公司名义处理一切与之有关的事务, 包括报价及成交后签订合同等有关事务。

本授权书于 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_ 月 \_\_\_ 日签字生效, 特此声明。

法定代表人签字 (或人名章) \_\_\_\_\_

被授权人签字 \_\_\_\_\_

供应商名称 \_\_\_\_\_

(盖单位公章)

附表 4

### 分项报价表

供应商名称: \_\_\_\_\_ 项目编号: \_\_\_\_\_

序号	名称	品牌	规格型号	配置	数量	资产单位	制造商名称	原产地	列表价(含税)	折扣率 / 折扣	折扣后含税单价	折扣后含税总价
1												
2												
3												
小计:												
税前金额												
税后金额												

注：1、本表中报出的各分项价格及总价应包括本询价文件要求的所有货物及服务的价格（除非本询价文件中明确规定由供应商另行报价）。

2、本采购文件要求报价而供应商在本表中未予报价的项目，将视作由供应商免费提供或已包含在其他分项价格中。

附表 5

### 货物说明一览表

供应商名称: \_\_\_\_\_ 项目编号: \_\_\_\_\_ 项目名称: \_\_\_\_\_

序号	货物名称	规格型号	制造厂商	货物性能及配置	数量	备注

附表 6

### 采购需求及技术要求逐项应答表

供应商名称：\_\_\_\_\_ 项目编号：\_\_\_\_\_ 项目名称：\_\_\_\_\_

序号	询价文件条目号	采购要求规格	询价响应规格	偏 离	说 明	序号

注：要求对本文件“第五章、采购需求及技术要求”中的内容进行逐项应答。

附表 7

### 商务及合同条款逐项应答表

供应商名称: \_\_\_\_\_

项目编号: \_\_\_\_\_

项目名称: \_\_\_\_\_

序号	询价文件条目号	询价文件的商务条款	询价响应文件的商务条款	偏离	说明
序号	询价文件条目号	询价文件的合同条款	询价响应文件的合同条款	偏离	说明

附表 8

### 项目实施人员情况表

姓名	性别	职称	最高学历	在本项目担当的任务
本人本项目计划时间	本人本项目计划内任务和目标			
本人业以往绩实施时间	以往业绩描述			

附表 9

### 售后服务与质量保证承诺

项目名称:

项目编号:

序号	类别	售后服务与质量保证承诺	备注

---


附表 10

### 供应商资质证书及其他资质证明文件

应包括但不限于业务资质认证证书、代理资格证书、制造商授权及服务承诺等复印件材料。

附表 11

## 供应商资格声明文件

1、名称及概况：

(1) 供应商名称： \_\_\_\_\_

(2) 地址： \_\_\_\_\_

电话/传真号码： \_\_\_\_\_

(3) 成立和/或注册日期： \_\_\_\_\_

(4) 公司性质： \_\_\_\_\_

(5) 注册资本: \_\_\_\_\_

(6) 主要负责人: \_\_\_\_\_

(7) 职工人数: \_\_\_\_\_

(8) 近期资产负债情况 (到\_\_\_\_年\_\_月\_\_日止)

    固定资产:

        原值: \_\_\_\_\_

        净值: \_\_\_\_\_

    流动资金: \_\_\_\_\_

    长期负债: \_\_\_\_\_

    短期负债: \_\_\_\_\_

(9) 法定代表人姓名: \_\_\_\_\_

(10) 授权代表的姓名和职务: \_\_\_\_\_

(11) 上一年度的财务审计报告:

2、(1) 最近三年中的与本次项目类似的项目上的营业额:

项目名称	用户	完成时间	项目合同总额
_____	_____	_____	_____

3、是否承诺近三年内, 在经营活动中无重大违法记录: \_\_\_\_\_

4、是否承诺询价响应文件与 Office Word 版本的文件一致: \_\_\_\_\_:

5、是否具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度: \_\_\_\_\_

6、是否具有履行合同所必需的设备和专业技术能力: \_\_\_\_\_

7、是否承诺响应文件电子版及纸质版一致: \_\_\_\_\_

8、有关开户银行的名称和地址: \_\_\_\_\_

9、是否联合体投标: \_\_\_\_\_

10、是否以分包形式履行合同: \_\_\_\_\_

11、供应商认为需要声明的其他情况: \_\_\_\_\_

兹证明上述声明是真实、正确的, 并提供了全部能够提供的资料和数据, 我们同意遵照贵方要求出示有关证明文件。

供应商名称: \_\_\_\_\_

授权代表姓名和职务 \_\_\_\_\_

传 真 \_\_\_\_\_

电 话 \_\_\_\_\_

电子邮件 \_\_\_\_\_

注册地址 \_\_\_\_\_

开户银行 \_\_\_\_\_

银行账号 \_\_\_\_\_

税 号 或信用代码 \_\_\_\_\_

附表 12

## 正版软件声明

本公司针对本采购项目提供的任何软件均系正版软件，不会对第三方的知识产权构成侵犯。任何第三方如果提出侵权指控，由本公司与其交涉并承担由此引起的一切法律责任和费用，以及赔偿由此给采购人造成的一切损失。

特此声明。

供应商：\_\_\_\_\_（盖单位公章）

附表 13

## 采购需求及技术要求中规定应提交的有关技术文件材料

供应商应认真阅读本询价文件第五章“采购需求及技术要求”，并按照其规定自行拟制格式，完整提供有关产品技术说明文件、技术与服务的说明与证明材料等。

附表 14

## 供应商关于在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及具备履行合同所必需的设备 和专业技术能力的承诺书

供应商应认真阅读本询价文件第一章供应商资格要求（二）中第 2 条、第 3 条、第 4 条要求，按以下格式承诺：

我公司系（公司名称）\_\_\_\_\_，承诺如下：

- 1、具备参加政府采购活动符合政府采购法要求的财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料；
- 2、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料；
- 3、在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，并承诺具备履行合同所必需的设备和专业技术能力。

特此说明。

供应商：（公司名称）

盖章：

## 供应商关于响应文件纸质正本与响应文件电子版两者 一致性的承诺书

我公司系（公司名称）\_\_\_\_\_，承诺如下：

本公司针对\_\_\_\_\_（采购项目名称、项目编号）提供的响应文件纸质正本与响应文件电子版内容一致。因响应文件纸质正本与响应文件电子版内容不一致而导致的不利后果由本公司承担。

特此说明。

供应商：（公司名称）\_\_\_\_\_

（盖单位公章）

附表 16

**关于供应商资格要求中需求单位要求的资格条件第 1 条的承诺书**

供应商应认真阅读本询价文件第一章：供应商资格要求（三）需求单位要求的资格条件中第 1 条要求，按以下格式承诺：

我公司系（公司名称）\_\_\_\_\_，承诺如下：

- （1）本公司不存在或由财政部门认定存在参与人民银行以往采购项目中提供虚假材料谋取中选、成交的行为；
- （2）本公司不存在采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的行为；
- （3）本公司不存在与采购人、其他供应商恶意串通的行为；
- （4）本公司不存在向采购人行贿或者提供其他不正当利益的行为；
- （5）本公司不存在询价采购过程中与采购人进行协商谈判的行为。

特此说明。

供应商：（公司名称）

附表 17

### 罚则承诺函及背靠背承诺函

1-1.罚则响应情况偏离表

序号	罚则承诺函及背靠背承诺函要求		报价文件响应		是否偏离
	项目	要求	项目	响应情况	
1	逾期交货罚则	供应商逾期交货,按合同总金额计算向买方赔偿违约金,存在货物每逾期一天交付,罚款合同总金额千分之五。			
2	逾期集成罚则	供应商逾期集成,按合同总金额计算向买方赔偿违约金,每逾期一天,罚款合同总金额千分之五。			
3	到货即损罚则	设备到货后,在初验过程中,如遇到设备开机不合格率高于百分之一,按照设备总价计算向买方赔偿违约金,每有一台故障设备,罚款设备总价的百分之五;如果开机不合格率高于百分之五,则甲方有权要求解除合同。			
4	终验故障率罚则	设备初验后,在终验之前,如遇到设备故障率超过百分之三,按照设备总价计算向买方赔偿违约金,每有一台故障设备,罚款设备总价的百分之五;如故障率超过百分之五,则甲方有权要求解除合同。			
5	设备质量罚则	设备完成终验后,在质保期内,如遇到设备故障率(计算方式为:设备故障数量(单位:台次)除以设备总数(单位:台)再除以计算时长(单位:年)),如遇到设备故障率(年)超过百分之十,按照设备总价计算向买方赔偿违约金,每有一台故障设备,罚款设备			

		总价的百分之五。 在质保期内，网络设备出现故障总台次达到其供货量的 5%，则其后每出现 10 台次故障，须在采购人现场额外提供一台备机，在保修期内，甲方有权使用备机，但备机所有权归乙方所有。且备机硬盘不予以返还。			
6	无法按承诺供货的罚则	在合同期内，供应商无法按照合同交货时，按照合同总金额的 10% 向甲方赔偿违约金。			

说明：1.供应商需针对上述罚则的要求作出点对点应答，并根据响应情况在“是否偏离”中列明“无偏离”、“负偏离”或“正偏离”。

供应商全称（盖章）：\_\_\_\_\_

授权代表（签字）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

### 1-2.罚则承诺函（格式）

致：

我方为本次所投产品的\_\_\_\_\_（供应商/原厂商）参加\_\_\_\_\_采购项目的采购，现就罚则郑重承诺如下：

我方按照《罚则承诺函及背靠背承诺函要求》罚则要求逐条、逐点全部予以确认，所有答复与承诺内容一致。

名称（公章）：

日期：

说明：1.应由代理商和原厂商分别出具。

### 1-3.背靠背承诺函

致:

原厂商: \_\_\_\_\_与参加\_\_\_\_\_采购项目的  
的供应商: \_\_\_\_\_, 特就罚则与供应商达成背靠背郑重承诺如下:  
本标书罚则要求, 逐条、逐点全部予以确认。

原厂商名称(公章):

供应商名称(公章):

日期:

日期:

说明: 1.代理商参加的提供。

# 第五章

## 采购需求及技术要求

## 一、采购需求前附表

序号	类别	内容
1	项目立项	《2023年清算总中心开发测试云IT资源扩容和办公网安全加固等项目交换机采购》 中端交换机项目立项时间：2024年3月12日 POE交换机项目立项时间：2024年3月26日
		项目立项相关证明文件： <input type="checkbox"/> 无 <input checked="" type="checkbox"/> 有
2	项目预算安排	项目预算：25万元
		项目资金来源：自有资金
3	项目内容	货物名称及数量： 中端交换机6台。 POE交换机13台。 核心产品：交换机
		服务内容：1.网络设备集成实施，包括：文档准备、设备上架安装、调试、系统上线等；2.网络设备含3年原厂质保服务（7*10*NCD）。

<p>4</p>	<p>项目实施时间</p>	<p>项目实施时间：2024 年 6 月</p> <p>工程内容：交换机安装上架、联调上线。</p> <p>到货期限、安装调试（初步验收）期限、投入生产（最终验收）期限、质量保障服务期限、其他服务期限、项目整体实施期限等关键时间节点安排：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>设备到货</th> <th>设备验收、加电</th> <th>系统集成、测试</th> <th>系统上线</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2024 年 6 月上旬</td> <td>2024 年 6 月下旬</td> <td>2024 年 7 月上旬</td> <td>2024 年 8 月下旬</td> </tr> </tbody> </table> <p>到货期限：合同签订后 60 个日历日内，甲方向乙方发送书面交货通知，乙方接到甲方通知后 20 个日历日内交货。</p> <p>验收分为：到货验收和加电测试、初验、终验。</p> <p>质量保障服务期限：质量保证期自经过用户终验合格后次日起，由乙方和原厂商共同提供合同设备 3 年的原厂质量保证服务（7*10*NCD）。</p>	设备到货	设备验收、加电	系统集成、测试	系统上线	2024 年 6 月上旬	2024 年 6 月下旬	2024 年 7 月上旬	2024 年 8 月下旬
设备到货	设备验收、加电	系统集成、测试	系统上线							
2024 年 6 月上旬	2024 年 6 月下旬	2024 年 7 月上旬	2024 年 8 月下旬							
<p>5</p>	<p>项目实施地点</p>	<p>项目实施地点：</p> <p>中端交换机：无锡滨湖区十里明珠堤 10 号</p> <p>POE 交换机：上海浦东新区来安路 288 号</p>								
<p>6</p>	<p>项目相关单位</p>	<p>需求部门：中国人民银行清算总中心测试中心</p> <p>履约验收部门：中国人民银行清算总中心测试中心</p>								
<p>7</p>	<p>支持中小企业</p>	<p><input type="checkbox"/>本项目（第      包）专门面向中小企业</p> <p><input type="checkbox"/>本项目按照预算金额的___%专门面向中小企业</p>								

	<p>(不涉及)</p>	<p><input type="checkbox"/>本项目按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号),可不专门面向中小企业</p> <p>采购标的对应的中小企业划分标准所属行业:</p> <p><input type="checkbox"/>工程类、服务类、货物类(单个采购标的):</p> <p>_____</p> <p><input type="checkbox"/>货物类(多个采购标的):</p> <p>如果一个采购项目涉及多个采购标的的,应当在采购文件中逐一明确所有采购标的对应的中小企业划分标准所属行业。一般只将采购项目中的主要货物作为标的物,配件、辅料等一般不作为标的物,也不对其生产厂商作相应要求。</p> <table border="1"> <tr> <th>主要货物</th> <th>中小企业划分标准所属行业</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>	主要货物	中小企业划分标准所属行业		
主要货物	中小企业划分标准所属行业					
<p>8</p>	<p>联合体、合同分包</p>	<p>接受联合体形式参加或合同分包 <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否</p>				

## 二、总体技术方案

根据上海无线系统完善的需求,测试中心遵从《无线网络配置指南》,对本次项目整体规划,形成总体技术方案。要求如下:

1. 上海中心提供满足需求的交换机设备软硬件(功能指标详见技

术要求中交换机设备功能指标)替换 C 栋原有无无线系统网络设备超期服役的思科设备,用于连接无线 AP,并对 C 栋无线网络进行改造优化,并入上海中心办公网无线系统,实现统一认证和统一管理。

2. 技术方案应包含全面,包括但不限于:需求分析、网络拓扑结构设计、部署规划、扩展性设计、设备配置、设备技术规格等内容,设备配置和设备技术规格应按技术要求提供完整的系统配置方案,包括设备名称、型号、配置模块、数量等详细内容,并提供各类设备的详细技术规格说明。所有配置需保证系统的完整性。如果乙方在响应文件中所提供的产品配置存在任何遗漏,影响系统的完整性;到系统集成需要时,乙方必须负责免费提供,甲方不再支付任何费用。

3. 乙方所采用的产品需保证具有广泛的兼容性,确保可以将告警信息和关键指标发送至第三方集中监控系统。如果在项目实施过程中出现任何产品的兼容性问题,导致甲方业务系统无法正常运行或不满足项目要求,无论是否与乙方所投货物有关,甲方均有权要求无条件免费退货,并终止合同。

4. 所有产品的配置需保证系统的完整性。如果乙方在响应文件中所提供的产品配置存在任何遗漏,影响系统的完整性,系统集成阶段需要时,乙方必须负责免费提供,甲方不再支付任何费用。乙方根据甲方的部署要求提供部署及使用所需的一切配件,甲方不再支付任何费用。

5. 由原厂提供相关产品的技术支持和售后服务,完成(但不限于)包括协助甲方对所购产品管理和运行维护在内的培训等。

### 三、需求清单

#### (一) 项目概况

序号	内容	说明
1	项目背景	<p>中端交换机：采购交换机用于开发测试云 IT 资源扩容传统资源池服务器接入。</p> <p>POE 交换机：采购 POE 交换机用于上海中心 C 栋办公网无线系统 ap 接入。</p>
2	执行依据	<p>中端交换机：清算总中心 2023 年信息化项目计划及第 336 次技工委会关于《2023 年清算总中心开发测试云 IT 资源扩容和办公网安全加固项目》的决议。</p> <p>POE 交换机：清算总中心 2024 年信息化项目计划及第 337 次技工委会关于《2024 年办公系统上海中心无线网络优化及完善》的决议。</p>
3	项目目标	<p>中端交换机：通过扩容无锡开发测试云网络，满足人民银行相关业务系统 2024-2025 年研发测试所需 IT 资源。</p> <p>POE 交换机：通过对上海中心 C 栋网络进行改造优化，满足对上海中心办公网无线系统全覆盖。</p>
4	项目内容	<p>中端交换机：补充无锡开发测试云网络，新建</p>

		传统资源池接入区,完成传统资源池服务器接入。  POE 交换机:对上海中心 C 栋网络进行改造优化,增加网络设备,补全上海中心办公网无线系统。
5	项目范围	中端交换机:开发测试云无锡主站传统网络建设。  POE 交换机:上海中心 C 栋无线系统网络改造优化。
6	重要性分析	中端交换机:满足开发测试云资源增长服务器接入需求。  POE 交换机:实现上海中心 C 栋无线系统与其他办公区域的统一身份认证和集中管理,符合开发测试云规划。
7	与前期项目的关系	无

(二) 采购项目预(概)算

总 预 算: 25 万元

(三) 采购标的汇总表

序号	标的名称	品目 分类编码	计量 单位	数量	是否 进口	是否核 心产品	最高 限价
1	<u>中端交换机</u>	A02010202	<u>台</u>	<u>6</u>	<u>否</u>	<u>是</u>	<u>无</u>
2	<u>POE 交换机</u>	A02010202	<u>台</u>	<u>13</u>	<u>否</u>	<u>是</u>	<u>无</u>

(四) 技术商务要求

(1) 技术要求

本技术要求共有“★”指标 7 项，“#”指标 0 项，“△”指标 0 项。

备注：“★”指标为实质性条款（参数），如不满足任一带星号（“★”）的条款（参数）将被视为不满足采购文件实质性要求，并导致其响应文件被否决。

序号	重要性	指标项	指标要求	是否提供证明材料及方式
1	★	设备架构	<p><b>中端交换机：</b> 同时支持 48 个万兆 SFP+插槽（LC，支持万兆光模块、千兆光模块、千兆电模块），和 6 个 40GE QSFP+插槽（LC）； 设备高度≤1U；</p> <p><b>POE 交换机：</b> 实配 48 个 10/100/1000BASE-T 以太网端口，实配 4 个万兆 SFP+插槽（LC） 设备高度≤1U。</p>	是。 提供原厂商官网截图、产品规格说明书。
2	★	可靠性	<p><b>中端交换机：</b> 实配模块化冗余电源，实配模块化冗余风扇； 电源模块与风扇模块均支持热插拔；</p> <p><b>POE 交换机：</b> 配置冗余电源、冗余风扇 电源模块支持热插拔</p>	
3	★	硬件配置要求	<p><b>中端交换机：</b> 实配 48 个 10G 多模光模块；</p> <p><b>POE 交换机：</b> 实配 4 个 10G 多模光模块；</p>	
4	★	基础功能	<p><b>中端交换机：</b> 实配支持静态路由、RIP、OSPF、BGP；实</p>	是。 提供原厂商官网

序号	重要性	指标项	指标要求	是否提供证明材料及方式
			配支持等价路由、路由策略、VRRP、策略路由； 实配支持 STP/RSTP/MSTP 协议，实配支持 STPRootGuard，实配支持 BPDUGuard； 支持跨设备链路聚合； 实配支持 IPV4/IPV6 双栈；  <b>POE 交换机：</b> 支持 802.3at/POE+供电标准； 实配支持静态路由、RIP、OSPF、BGP；实配支持等价路由、路由策略、VRRP、策略路由； 实配支持 STP/RSTP/MSTP 协议，实配支持 STPRootGuard，实配支持 BPDUGuard； 实配支持 IPV4/IPV6 双栈；	截图、产品规格说明书。
5	★	高级特性	<b>中端交换机：</b> 实配支持多虚一技术； 实配支持 VxLAN 二、三层网关功能； 实配支持 EVPN 功能； 实配支持灵活的队列调度算法，可以同时基于端口和队列进行设置，实配支持 SP、WRR、SP+WRR 多种模式； 实配支持报文的 802.1p 和 DSCP 优先级重新标记； 支持 RADIUS 认证、用户分级管理和口令保护； 支持标准、扩展、基于端口的和基于 VLAN 的 ACL； 支持 CPU 保护功能； 支持基于 Console、SSH、telnet 的命令行配置； 支持 NTP、SNMP v2c/v3 等协议； 支持端口镜像和远程端口镜像功能； 支持网络流量分析（兼容 RFC3954，如 Netflow/NetStream/sflow 等）；  <b>POE 交换机：</b> 实配支持多虚一技术； 实配支持 VxLAN 二、三层网关功能；	是。 提供原厂商官网截图、产品规格说明。

序号	重要性	指标项	指标要求	是否提供证明材料及方式
			支持 EVPN 功能； 实配支持灵活的队列调度算法，可以同时基于端口和队列进行设置，实配支持 SP、WRR、SP+WRR 多种模式； 实配支持报文的 802.1p 和 DSCP 优先级重新标记； 支持 RADIUS 认证、用户分级管理和口令保护； 支持标准、扩展、基于端口的和基于 VLAN 的 ACL； 支持 CPU 保护功能； 实配支持基于 Console、SSH、telnet 的命令行配置；	
6	★	其他要求	所投产品最早入网时间截止到递交响应文件日期须达到 12 个月； 提供的硬件设备核心芯片是中国大陆地区注册企业研发，具有自主知识产权；提供的软件产品的知识产权属于中国大陆地区注册企业； 设备核心芯片国产，必须包含 CPU、交换芯片，并具有持续供货能力，可规避潜在供应链风险； 设备核心芯片，必须包含 CPU、交换芯片； 风扇为前后风道时，需支持通过配置命令调整风扇冷热方向或支持出厂按需定制风扇冷热方向； <b>中端交换机与 POE 交换机需为同一品牌。</b>	是。 提供所投产品的《工信部入网许可证》及《计算机软件著作权登记证书》复印件。
7	★	配套服务	支持三年原厂质量保证服务（备件响应级别不低于 7*10*NCD）； 完成设备上线、安装及调试服务，工程实施、系统上线的现场技术支持服务；	是。 服务承诺函。

(2) 商务要求

本商务要求共有“★”指标 7 项，“#”指标 0 项，“△”指标 0 项。

备注：“★”指标为实质性条款（参数），如不满足任一

带星号（“★”）的条款（参数）将被视为不满足采购文件实质性要求，并导致其响应文件被否决。

A、服务要求

序号	重要性	内容	服务要求标准	是否提供证明材料及方式
1	★	服务要求	1. 交货地点： 中端交换机：无锡滨湖区马山十里明珠堤10号 POE 交换机：上海浦东新区来安路 288 号。 根据实际需求，以到货通知书约定为准。 2. 交货期：合同签订后 60 个日历日内，甲方向乙方发送书面交货通知，乙方接到甲方通知后 20 个日历日内交货。 3. 设备交付时，按甲方要求在规定时间内完成所有设备上架、加电、配置、测试等工作。到货后由甲乙双方共同逐一开箱检查产品外观是否损坏，型号是否正确，数量是否齐全，设备是否全新等。记录设备的型号、数量、序列号，如无误，双方按附件五的格式签署设备到货验收报告。如有缺货、错货、损坏、数量不全、型号不正确、设备非全新等现象，由乙方负责在接到甲方通知后 5 日内予以补齐或更换，以不影响甲方的工程进度为准。	是。 提交服务响应承诺。
2	★	质量保证要求	1. 质量保证期限：所有设备乙方和原厂商共同提供为期三年的原厂质量保证服务，质量保证服务期起始日期为完成终验后第二日起。 （1）售后服务对象 售后服务对象为甲方采购合同下所采购所有设备。 （2）售后服务内容 所有设备由乙方和原厂商共同提供为期三年的原厂质量保证服务。 乙方和原厂商共同负责提供质量保障服务，期限为 3 年，自签署终验报告之次日	是。 最终成交供应商应在合同签订前提供原厂质保服务证明材料。

			<p>起开始计算。质量保证期内的服务内容包括：</p> <p>质量保证期内，提供免费的升级服务、性能调优、故障排除和故障排除所需的备件更换（含备件本身）等，</p> <p>提供 7*24 小时的中文电话支持，如电话发生变更，提前一周告知甲方。对甲方提出的预防性维修要求在 4 小时内做出实质性反应，及时解决系统运行中的问题。</p> <p>系统运行过程中如果发生故障，对故障的恢复时间不超过 4 小时。在整个系统设计没有单点故障的情况下，故障恢复期间确保系统不中断。发生故障时，要求乙方提供现场技术支持服务。乙方在接到甲方通知后 4 小时内到达现场，并确保紧急故障下立即提供现场恢复服务。在接到甲方的故障通知后，乙方若未能按时到达，甲方有权要求乙方给与赔偿。</p> <p>如有重大系统变更、年终决算等重要敏感时期，乙方在收到甲方通知后需派遣工程师到甲方指定地点提供现场技术支持。</p> <p>提供快速备件更换服务，服务等级不低于 7*10*NCD，在提出备件请求后，24 小时内将备件送到采购人指定地点。更换备件时，乙方提供相同型号的备用产品使用，在保修期内更换的任何零配件，均是其原生产厂家生产的或是经其认可的。所有的替代零配件均是新的未使用和未经修复的，除非甲方提供书面许可，否则不可使用其他替代配件。如果由于维修服务失误或产品故障造成甲方损失，除承担赔偿责任外，乙方还提供处理办法。</p> <p>在质保期内，乙方及原厂商有责任解决所提供的货物的任何问题，在质保期满后，当需要时，乙方及原厂商仍须对因货物本身的固有缺陷和瑕疵承担责任。</p> <p>2. 服务资质要求</p> <p>(1) 供应商及原厂指定专属服务团队提供上门服务，明确售后服务团队负责人。</p>	
<p>3</p>	<p>★</p>	<p>供应商项目经理及团队要求</p>	<p>项目经理需提供个人简历，具备 PMP 项目管理师的资格认证或国内系统集成高级项目经理的资格认证，在乙方工作 5 年以上，并提供有效证明文件，至少有两个以上和</p>	<p>是。供应商提供项目经理及团队</p>

			<p>本项目同等规模的项目管理经验。 项目团队应安排至少 2 名具备 3 年以上工作经验、相关专业技能和相关产品认证的技术人员完成现场工程实施，服务团队人员构成应具备<u>满足无锡（中端交换机）、上海（POE 交换机）同时安装调试需求</u>的条件，人员需要有相应的从业经验及高级别认证证书。一经中选，工程实施过程中未经甲方许可不得随意变更项目实施小组成员如需更换，必须经甲方同意，且更换的人员必须与被更换人员具有相同的能力。如甲方认为技术人员不满足工作要求，乙方需在 2 日内更换符合要求的技术人员。</p>	<p>成员工作经历证明。</p>
<p>4</p>	<p>★</p>	<p>验收标准</p>	<p>到货验收： 合同签订后 60 日内，乙方接到甲方通知后 20 个日历日内将货物送达甲方指定地点。由双方共同逐一开箱检查产品外观是否损坏，型号是否正确，数量是否齐全，设备是否全新等。记录设备的型号、数量、序列号，如无误，双方签署设备《到货验收报告》。如有缺货、错货、损坏、数量不全、型号不正确、设备非全新等现象，由乙方负责在接到甲方通知后 5 日内予以补齐或更换，以不影响甲方的工程进度为准。 设备加电测试： 双方一起对本合同设备逐一进行加电测试，各项测试指标测试正常后，双方签署《加电测试报告》。 初验： 乙方负责在工程项目现场进行初验测试，如果所有测试项目的测试结果与预期结果相符合，且设备上线稳定无故障运行二十日后视为初验合格。设备测试中出现性能指标或功能上不符合厂商的相关规定时，乙方应在出现故障后 24 小时内通知甲方，且自故障修复后重新计算，直至连续稳定无故障运行二十日后视为初验合格，双方签署《初验报告》。自到货验收完成（以加电验收报告签订日期为准）次日起，120 个日历日内完成初验。 终验： 完成初验后，合同产品进入试运行期，试运行期为初验完成第二日起三个月，在此</p>	<p>是。 提交验收响应承诺。</p>

			<p>期间没有发生由于乙方设备或是安装、调试所导致的任何故障，双方进行终验。(如果出现由于乙方设备或是安装、调试所导致的任何故障，由乙方在甲方指定的期限内进行解决，试运行期在解决故障后第二日起重新计算，并以此类推。)终验合格后，双方签署《终验报告》。若有未尽事宜可写入备忘录中，双方签字后开始生效。</p> <p>质量保证期服务验收： 质量保证期自经过用户终验合格后次日起，由乙方提供合同设备 36 个月的原厂质量保证服务，在质量保证期内，乙方就向甲方提供本合同设备的保修事宜负责随时与设备制造商联系，并对质量保证服务承担连带责任。质量保证期满后，乙方的服务质量符合合同技术支持和售后服务相关要求，双方签署质量保证期报告。</p>	
5	★	交货期	合同签订后 60 个日历日内，甲方向乙方发送书面交货通知，乙方接到甲方通知后 20 个日历日内交货。	是。 项目实施 方案。
6	★	延保服务	自质量保证期届满且验收合格后后次日起开始计算延保服务的服务期，由乙方与原厂商共同提供合同设备延保服务。在延保服务期内，乙方就向甲方提供本合同设备的保修事宜负责随时与设备制造商联系，并对延保服务期承担全部责任。每年度延保服务期满后，乙方的服务质量符合合同技术支持和售后服务相关要求，双方签署延保服务期年度服务报告	是。 提供对应 延保服务 的文字说 明材料。
7	★	罚则承诺	应按格式提供罚则承诺函。	是。 提供加盖 公章的罚 则承诺函。

B、付款方式

序号	付款节点 (进度)	付款条件	付款比例 (或金额)	资金支 付方式	备注
----	--------------	------	---------------	------------	----

1	设备到货加电并验收合格	合同签订,设备到货加电并验收合格,双方签署《到货验收报告》和《加电测试报告》后,甲方收到乙方提交的增值税专用发票、付款申请、《到货验收报告》和《加电测试报告》之日起十个工作日内	甲方向乙方支付协议总金额的 50%	对公账户转账	
2	双方签署系统终验报告	终验完成,双方签署《终验报告》后,甲方收到乙方提交的增值税专用发票、付款申请、《终验报告》之日起十个工作日内	甲方向乙方支付协议总金额的 45%	对公账户转账	
3	终验合格后次日起满三年,双方签署质量服务期报告	质量保证期结束,双方签署《质量保证期报告》后,甲方收到乙方提交的增值税专用发票、付款申请、《质量保证期报告》之日起十个工作日内	甲方向乙方支付协议总金额的 5%	对公账户转账	

## 五、履约验收方案

### (1) 验收主体

采购人(需求部门) 中国人民银行清算总中心

采购人(需求部门) 拟邀请 (  本项目供应商  第三方专业机构  专家  服务对象 )

### (2) 验收时间

到货时间: 合同签订后 60 个日历日内, 甲方向乙方发送书面交货通知, 乙方接到甲方通知后 20 个日历日内交货。

初验时间: 乙方负责在工程项目现场进行初验测试, 如

果所有测试项目的测试结果与预期结果相符合，且设备上线稳定无故障运行二十日后视为初验合格。设备测试中出现性能指标或功能上不符合厂商的相关规定时，乙方应在出现故障后 24 小时内通知甲方，且自故障修复后重新计算，直至连续稳定无故障运行二十日后视为初验合格，双方签署初验报告。自到货验收完成(以加电验收报告签订日期为准)次日起，120 个日历日内完成初验。

终验时间：完成初验后，合同产品进入试运行期，试运行期为初验完成第二日起三个月，在此期间没有发生由于乙方设备或是安装、调试所导致的任何故障，双方进行终验。（如果出现由于乙方设备或是安装、调试所导致的任何故障，由乙方在甲方指定的期限内进行解决，试运行期在解决故障后第二日起重新计算，并以此类推。）终验合格后，双方签署《终验报告》。若有未尽事宜可写入备忘录中，双方签字后开始生效。

质量保证期服务验收时间：质量保证期自经过用户终验合格后次日起，由乙方提供合同设备 36 个月的原厂质量保证服务，在质量保证期内，乙方就向甲方提供本合同设备的保修事宜负责随时与设备制造商联系，并对质量保证服务承担连带责任。质量保证期满后，乙方的服务质量符合合同技术支持和售后服务相关要求，双方签署质量保证期报告。

合同履行期限：自合同签订之日起至合同全部权利义务履

行完毕之日止。

### (3) 验收方式

- 1) 到货验收：现场验收
- 2) 初步验收：现场验收
- 3) 最终验收：现场验收
- 4) 质量保证期验收：线上验收

### (4) 验收程序

到货验收：按到货加电验收内容完成验收后，双方签署《到货验收报告》和《加电验收报告》。

初步验收：按初验验收内容完成验收后，双方签署《初验报告》。

最终验收：按终验验收内容完成验收后，双方签署《终验报告》。

质量保证期验收：按质量保证期验收内容完成验收后，双方签署《质量保证期报告》。

### (5) 验收内容

到货验收：按甲方要求在到货后 30 日内完成所有设备上架、加电、配置、测试等工作。到货后由甲乙双方共同逐一开箱检查产品外观是否损坏，型号是否正确，数量是否齐全，设备是否全新等。如有缺货、错货、损坏、数量不全、型号不正确、设备非全新等现象，由乙方负责在接到甲方通知后 5 日内予以补齐或更换，以不影响甲方的工程进度为准。

初步验收：由乙方向甲方提交能反映设备技术指标的初验测试内容、预期结果和步骤，并经甲方审核同意后在初验时采用。乙方负责在工程项目现场进行测试，并达到甲方要求。

最终验收：自完成初验后，合同产品进入试运行期，试运行期为初验完成次日起三个月。

质量保证期验收：自完成终验后，合同产品接入质量保证期，质量保证期为终验合格后次日起三年。

如验收中出现质量问题或由于验收失败而影响甲方项目的工程进度，甲方保留索赔的权利。

#### (6) 验收标准

到货验收：合同签订后 60 日内，乙方接到甲方通知后 20 个日历日内将货物送达甲方指定地点。设备到货后，乙方接到甲方关于设备点验通知后，在 24 小时内到达甲方指定地点，按甲方要求在到货后 30 日内完成所有设备上架、加电、配置、测试等工作。到货后由甲乙双方共同逐一开箱检查产品外观是否损坏，型号是否正确，数量是否齐全，设备是否全新等。记录设备的型号、数量、序列号，如无误，双方按附件四的格式签署设备到货验收报告。如有缺货、错货、损坏、数量不全、型号不正确、设备非全新等现象，由乙方负责在接到甲方通知后 5 日内予以补齐或更换，以不影响甲方的工程进度为准。

初验：初验测试在安装地现场按照初验测试的内容和步骤独立进行。由乙方向甲方提交能反映设备技术指标的初验测试内容、预期结果和步骤，并经甲方审核同意后在初验时采用。乙方负责在工程项目现场进行测试。如果所有测试项目的测试结果与预期结果相符合，且设备上线稳定运行无故障二十日后视为初验合格，双方签署初验报告。

终验：完成初验后，合同产品进入试运行期，试运行期为初验完成次日起三个月，在此期间没有发生由于乙方设备或是安装、调试所导致的任何故障，同时设备整体故障率小于 1%，双方进行终验。终验合格后，双方按附件四的格式签署终验报告。若有未尽事宜可写入备忘录中，双方签字后开始生效。

质保期验收：终验完成次日起满三年，在此期间原厂的服务质量符合合同要求，双方签署质量保证期报告。