# 百年人寿保险股份有限公司

招

标

文

件

招标编号: AEONLIFE-IT-2021-023

项目名称: 百年人寿 2021 年度 IT 设备-态势感知项

目

二〇<u>二一</u>年<u>八</u>月

投标须知前附表				
项目	内容	规定		
1	项目名称	百年人寿 2021 年度 IT 设备-态势感知项目		
2	招标单位	百年人寿保险股份有限公司		
3	招标编号	AEONLIFE-IT-2021-023		
4	投标人资格	1:投标人需提供由投标人针对招标方项目的正式授权证明(须加盖投标人相应印章),包含招标方名称、招标文件名称及标书编号等基本信息。		
5	供货说明	中标方需根据招标方书面通知供货。 设备质保期限:要求提供原厂三年质保		
6	投标有效期	30 自然日(从提交投标文件的截止之日起算)		
7	投标文件份数	正本壹份,副本贰份		
8	投标答疑	投标人应当于投标截止日前五日将投标疑问以书 面形式传递至招标人。		
9	投标文件递交截止时 间	地点:大连市沙河口区体坛路 22 号诺德大厦 21 楼时间:截至 2021 年 9 月 8 日 (投标文件递交截止时间即为投标截止时间)		
10	开标时间	开标时间: 2021 年 9月 9日。 开标地点: 大连市沙河口区体坛路 22 号诺德大厦 21 楼		

# 第一部分 招标邀请

百年人寿保险股份有限公司是经中国保险监督管理委员会批准成立的全国性人寿保险公司,2009年6月3日正式开业,总部选址大连,是东北地区首家中资寿险法人机构。公司注册资本77.948亿元,截至2017年第三季度,公司总资产突破740亿元。百年人寿从创建伊始,便以强大的股东背景、良好的法人治理结构、优秀的管理团队等雄厚的综合实力令业界瞩目。

本公司现拟对"<u>百年人寿 2021 年度 IT 设备-态势感知项目</u>"进行招标,经前期综合考查评选,现诚挚地邀请贵公司参与本项目的投标。在正式投标前,请详细阅读本招标文件并确实遵守其中各项要求。

- 1.招标编号: <u>AEONLIFE-IT-2021-023</u>
- 2.招标内容: 百年人寿 2021 年度 IT 设备-态势感知项目
- 3.投标截止日期: <u>2021</u>年<u>9</u>月<u>8</u>日,招标人拒收本截止日期后送达的投标文件。(本日期应确定投标人编制并送达投标文件所需要的合理时间)

4.投标地点: 大连市沙河口区体坛路 22 号诺德大厦 21 楼

5.标书接收人: <u>李超/于广臣</u>; 联系电话: <u>0411-39828218</u>; 传真电话: <u>0411-39828777</u>;

电子邮件: <u>lichao003@aeonlife.com.cn</u> yuguangchen@aeonlife.com.cn

6.联系方法: 有关此次招标邀请之事宜,可以书面或传真或电子邮件形式与百年人寿沟通。

单位名称: 百年人寿保险股份有限公司

地址:中国·大连市沙河口区体坛路 22 号诺德大厦 21F

邮编: 116021

7.投标有效期: 30 日,从提交投标文件的截止之日起算。

# 第二部分 投标人须知

# A.说明

#### 一、适用范围

本招标文件仅适用于"百年人寿 2021 年度 IT 设备-态势感知项目"。

"<u>百年人寿 2021 年度 IT 设备-态势感知项目</u>"各阶段活动内容、操作要求等方面的要求详见招标书之第三部分。

# 二、定义

- 1. "招标人"系指百年人寿保险股份有限公司。
- 2. "投标人"系指投标人响应招标、参加投标竞争的法人或者其他组织。

#### B.招标文件说明

# 三、本招标文件的构成

招标文件由下述部分组成:

- 1. 招标邀请
- 2. 投标人须知
- 3. 项目需求
- 4. 投标文件格式
- 5. 书面澄清或者修改的招标文件内容

#### 四、招标文件的澄清与修改

招标人对已发出的招标文件进行必要的澄清或者修改的,应当在招标文件要求提交投标文件截止时间至少 **15** 日前,以书面形式通知所有招标文件收受人。该澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分。

**五、投标保证金**招标人在招标文件中要求投标人提交投标保证金的,投标保证

金不得超过招标项目估算价的 2%。投标保证金有效期应当与投标有效期一致。 投标截止后投标人撤销投标文件的,招标人可以不退还投标保证金。

招标人最迟应当在书面合同签订后 5 日内向中标人和未中标的投标人退还 投标保证金及银行同期存款利息。

#### 六、对招标文件的疑问

对招标文件有异议的,应当在投标截止时间 10 日前提出。招标人应当自收到异议之日起 3 日内作出答复,作出答复前,应当暂停招标投标活动。

# C.投标文件的编写

# 七、投标文件要求

投标人应仔细阅读招标文件的所有内容,按招标文件的要求提供投标文件, 并保证所提供全部资料的真实、有效、关联。

如果投标人根据招标文件载明的项目实际情况,拟在中标后将中标项目的 部分非主体、非关键性工作进行分包的,应当在投标文件中载明。

#### 八、投标语言

投标文件及投标人和招标人就投标交换的文件和来往信件, 应以中文书写。

#### 九、投标文件的组成

投标文件应包括下列部分:

- 1.投标书
- 2.投标价格表
- 3.企业基本情况材料及资格证明文件复印件(需加盖公章),包括:
- 一公司营业执照复印件 1 份:
- 一公司税务登记证复印件 1 份;
- 一公司组织机构代码证复印件 1 份:
- 一公司近两年内成功运作的相关案例:
- 一其它可以证明投标人有能力履行招标文件中合同条款和执行要求规定的 相关文件。

投标人应将投标文件装订成册。

相关投标文件正本电子档,需存放到 U 盘里与正本一起封装。

#### 十、投标文件格式

投标人应按招标文件中提供的投标文件格式填写投标书、投标价格表、投标人基本情况材料及资格证明文件,并提供产品详细方案及招标文件要求的所有内容。

# 十一、投标报价

1.报价方式

(1)投标者应明确说明各执行阶段每个项目的总体价格,以及价格明细,最终总价需明确增值税费用。报价需由经正式授权的代表签署,并加盖投标人公司公章。

- (2)投标者应按照招标人最后确定的需求报价。
- 2.填写时应注意下列要求:
- 一旦投标人中标,投标人不得以任何借口向招标人提出增加任何费用的要求。

# 十二、投标人基本信息

- 1.简述公司的基本情况、发展历史、股东情况,最近两个年度的成功案例,员工及分公司数量。
- **2**.明确叙述公司拟参与本项目负责人与主要技术人员的简历、业绩、拟用于完成招标项目的设备及时间投入。
- 3.若公司将与合作伙伴一起参与本项目竞标,简述公司合作伙伴的基本情况 以及将参与本项目的人员的简历和时间投入。
  - 4.本项目联系人:
  - 一公司名称:
  - 一联系人姓名及职位:
  - 一电话号码:
  - 一传真号码:
  - 一电子邮件地址:

# 十三、投标文件的签署及规定

- 1.投标人应准备一份正本和二份副本,在每一份投标文件上要明确注明"正本"或"副本"字样,一旦正本和副本有差异,以正本为准。
- **2.**投标文件正本和副本须打印并由经正式授权的投标人代表签字,并加盖 投标人公司公章。

# D.投标文件的递交

#### 十四、投标文件的密封和标记

- 1.投标人应将投标人文件正本和副本分别用信封密封,并在封签处加盖投标人公章(或合同专用章)。
  - 2.投标文件信袋封条上应写明:
  - (1)招标人名称、招标文件所指明的投标送达地址;
  - **(2)**招标项目名称;
  - (3)标书编号;
  - (4)投标人名称和地址;
  - (5)注明"开标时才能启封", "正本", "副本"。
- 3.如投标文件由专人送交,投标人应将投标文件进行密封和明确标记后,按投标邀请注明的地址送至招标人。招标人拒收投标截止时间后送达的投标文件。

#### E.开标和评标

#### 十五、开标

1.开标于提交投标文件截止时间的同一时间在百年人寿保险股份有限公司

职场公开进行。

2.开标时,在评标小组人员全部到齐后工作人员查验投标文件密封情况,确认无误后当众拆封,宣读投标人名称、投标价格和投标文件的其他主要内容,一式三份的招标文件必须在招标现场同时开标。开标过程应当记录,并存档备查。

# 十六、评标小组

招标人将针对此次招标工作成立评标小组,评标小组成员的名单在中标结果确定前应当保密。

评标小组对投标文件进行审查、质疑、评估和比较,采用<u>综合打分法</u>(本项目的报价将作为最主要评估因素)进行评标。(这两种评标方法在发出招标文件之前选择其中一种)

#### 十七、投标文件的澄清

投标文件中有含义不明确的内容、明显文字或者计算错误,评标小组认为需要投标人作出必要澄清、说明的,应当书面通知该投标人。投标人的澄清、说明应当采用书面形式,并不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

# 十八、对投标文件的评估和比较

- **1.**招标人及其组织的评标小组将对实质性响应的投标文件进行评估和比较。
  - 2.评标时除考虑投标价格外,还将考虑以下因素:
  - (1) 投标方厂商能否提供最新的设备系统及时更新;
  - (2) 所投产品的售后服务体系、技术人员实施能力:

#### 十九、保密

- **1**.有关投标文件的审查、澄清、评估和比较以及有关授予合同的意向的一切情况都不得透露给任何投标人或与上述评标工作无关的人员。
- **2.**本项目招标书属于招标人所有。未经招标人的书面许可,不得将本项目招标书的任何内容以任何形式泄露给任何其它第三方,否则,投标人应承担给招标人造成的所有损失。

## F.中标和合同

#### 二十、定标准则

中标人的投标应当符合下列条件之一:

- 1.能够最大限度地满足招标文件中规定的各项综合评价标准;
- 2.能够满足招标文件的实质性要求,并且经评审的投标价格最低;但是投标价格低于成本的除外。

#### 二十一、中标结果的通知

招标人负责向中标人发出《中标通知书》,并同时将中标结果通知所有未中标的供应人。投标人如对评标过程有异议或对评标结果不服可向招标人合规经营

部投诉。

# 二十二、合同的签订和履约保证金

招标人和中标人应当自《中标通知书》发出之日起三十日内,按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标文件要求中标人提交履约保证金的,中标人应当提交。

# 二十三、否决投标

有下列情形之一的, 评标小组否决其投标:

- 1.投标文件未经投标单位盖章和单位负责人签字:
- 2.投标联合体没有提交共同投标协议:
- 3.投标人不符合国家或者招标文件规定的资格条件;
- **4.**同一投标人提交两个以上不同的投标文件或者投标报价,但招标文件要求提交备选投标的除外:
  - 5.投标报价低于成本或者高于招标文件设定的最高投标限价;
  - 6.投标文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应:
  - 7.投标人有串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为。

#### 二十四、反商业贿赂规定

- **1**、甲乙双方均应严格遵守中华人民共和国关于反商业贿赂行为的有关法律 法规。
- 2、任何一方经办人或其他相关人员均不得索取或接受合同约定外的明扣、暗扣、好处费、现金、有价证券、购物卡、实物、礼品、请吃(礼节性的除外)、旅游等形式的不当利益。以上不当行为经发现并核实,将按国家法律法规以及公司的相关规定严肃处理。

本款所称"其他相关人员"是指甲乙双方经办人以外的与合同有直接或间接利益关系的人员,包括但不限于合同经办人的亲友。

#### 第三部分 项目需求

#### 一、服务商简介

#### 二、百年人寿 2021 年度 IT 设备-杰势感知项目要求

- 1、招标方态势感知项目的型号和数量,参考本招标文件的《**附件 2: 投标价格 表**》。
- 2、投标方在设备保修期内为招标方免费提供维保服务,具体要求如下:
  - (1) 服务范围: 维保服务覆盖《**附件 2: 投标参数与价格表**》清单中的所有设备和自带软件。
  - (2) 服务工程师: 技术维保工程师应具备上述维保对象的硬件系统、软件系统、管理/操作系统等方面的知识,具备相应的技术资格认证,并有3年以上从业经验;
  - (3) 服务级别: 7×24 技术服务支持;

- (4) 故障响应及处理:
  - ▶对系统性能严重损坏,接到支持需求必须立即做出回应;
  - ▶对系统运行正常,仅受到有限的影响或未受到严重影响,接到支持 需求必须在30分钟内做出回应;
  - ➤根据招标方要求,提供现场技术支持及服务时,对于招标方所在分支机构城市设有投标方服务机构的地点,必须在 2 小时内赶到现场进行故障排除;对招标方的分支机构在当地没有投标方服务机构的地点,必须在 12 小时内赶到现场进行故障排除;
- (5) 备品备件: 按照原厂商承诺提供服务。
- (6) 现场巡检:每年进行一次 IDC 设备现场巡检。
- (7) 产品升级:提供产品升级评估和现场升级服务,包括网络设备和安全设备操作系统升级、升级方案提供与升级后验收。
- (8) 特殊要求:提供特殊时段(春节、劳动节、国庆节、年终、招标方重大应用测试、投产),以及系统变更和迁移、系统升级等的现场支持服务。
- (9) 建立与招标方的沟通机制,现场支持指定专人负责。
- (10) 在保修期内,投标方应无偿并迅速替换由于部件缺陷及制造工艺等问题而发生故障的产品。如因产品有设计、生产之缺陷而造成设备的性能和质量与合同规定不符,投标方将协调华为原厂商来排除缺陷,修理或替换出现故障的部件、元件和设备,所有费用由投标方承担。
- 3、投标方须具有厂商官方认可的授权资质。

# 三、报价

- 1.投标人应提供完整详尽的计划方案、详细报价(单价、数量、总价等), 以及付款方式。
- **2.**若投标人与合作伙伴一起参与本项目竞标,投标人应在总体报价中一并提供。(若禁止联合投标可删除此条)

### 第四部分 投标文件格式

# 附件 1: 项目投标书

致: 百年人寿保险股份有限公司

根据贵方为<u>百年人寿 2021 年度 IT 设备-态势感知项目</u>招标邀请,签字代表 (全名、职务)经正式授权并代表投标人\_\_\_\_\_(投标人名称、地址)全权办理对上述项目的投标、谈判、签约等具体工作,并签署全部有关的文件、协议及合同。

提交下述文件正本一份和副本一式二份。

- 1.投标价格表。
- 2.公司基本情况材料及资格证明文件复印件。

据此函, 签字代表以及投标人宣布同意如下:

- 1.投标人将按招标文件的规定履行合同责任和义务。
- 2.投标人已详细审查全部招标文件,包括修改文件(如有的话)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的权利。
  - 3.投标自提交投标文件的截止之日起有效期为\_\_\_\_日。
- 4.投标人同意提供按照贵方可能要求的与其投标有关的一切数据或资料, 完全理解贵方不一定要接受最低价的投标或收到的任何投标。
  - 5.与本投标有关的一切正式往来通讯请寄:

地址: 邮编:

电话: 传真:

投标人代表签字:

投标人代表职务:

投标人名称:

(公章):

日期: 年 月 日

全权代表签字:

# 附件 2: 投标参数与价格表

投标人名称:

项目名称: 百年人寿 2021 年度 IT 设备-态势感知项目

招标编号: \_\_AEONLIFE-IT-2021-023

# 感知平台设备产品参数:

指标项	以 苗 )
硬件要求	CPU 核数≥12,内存≥128G,标准 2U 设备,具备≥4个千兆以太网电口,≥4 个接口扩展插槽,系统盘容量≥480G,数据盘容量≥30T,支持独立的管理端口(RJ45),USB口≥6,双电源,含三年硬件保修及系统软件升级维护服务
性能要求	流量总吞吐性能≥6Gbps, 日志处理性能≥5000EPS
服务要求	每季度现场日志分析、威胁分析,生成相关报告并提供整改建议,共 12 次,要求原厂工程师
数据采集	支持从探针、终端、安全设备(如 NGFW、IDPS、WAF 等)和第三方网络设备 (通过标准 syslog 协议输出)处收集流量和日志数据
全息大屏	支持威胁攻击分布地图、综合评分、热点事件、区域排行、威胁事件态势、最新威胁事件大屏模块;支持服务器、安全状态分布、风险服务器 TOP5、威胁事件 TOP5、一周风险趋势、威胁事件排名大屏模块;支持终端、安全状态分布、风险服务器 TOP5、威胁事件 TOP5、一周风险趋势、威胁事件排名大屏模块名大屏模块。 支持不少于6个大屏的展示界面,需包括综合安全态势大屏、服务器安全态势大屏、终端安全态势大屏、威胁事件态势大屏、弱点态势大屏、区域态势大屏,支持从综合安全态势大屏跳转到其他大屏,支持大屏轮播及手动切换方式,支持用户自定义主题看板,提供产品界面截图
威胁分析	支持威胁事件统计分析,包括攻击阶段、类型、描述信息、处置建议、威胁信息、证据信息和进程信息;支持对威胁事件和相关威胁事件进行标记处理,包括已解决或误报;支持多条件组合查询威胁事件,包括名称、类型、级别、IP 地址、状态等 支持威胁服务器/终端统计分析,包括风险标签、威胁事件、严重级别等,支持财某一威胁服务器/终端,直接创建风险处置工单,支持服务器/终端危害报告,评估主机目前的风险危害,不同攻击阶段威胁事件可视化,并提供处置建议,支持服务器/终端威胁透视镜,威胁服务器/终端威胁关系、攻击方向、影响范围可视化 支持以自然语言、SPL语言以及预定义条件组合对威胁事件、威胁服务器/终端、威胁业务、威胁日志进行搜索查询,提供产品界面截图
弱点分析	具备与第三方漏洞扫描器弱点扫描联动,至少包括 Nessus、RAS,管理员可新增、查看、修改、删除扫 支持导入第三方的漏洞扫描报告,至少包括 Nessus、RSAS、RAS 漏扫报告的导入解析并呈现

	支持通过工单系统指定负责人对相应威胁、弱点、风险对象进行处理,并记
	录处理状态(待处理、处理中、已解决、已关闭),以及操作历史和处置建
	议的输入,记录的响应闭环管理,提供产品界面截图
	支持将联动实体添加至平台进行集中管理,对联动实体执行相关动作,实现
事件响应	在平台中快速跳转或下发响应配置至联动实体,完成对威胁事件的手动或自
	动响应处理,提供产品界面截图
	支持剧本管理功能,配置针对威胁事件的触发条件、对威胁情报的查询、执
	行自动响应的判定条件,以及响应处理动作(下发策略、IP 阻断或创建工
	单),从而实现自动化或半自动化的闭环响应
	支持通过流量的被动识别,发现和展示不在资产配置列表内的私网资产,可
<i>3/62</i> → <i>616</i> 5: 11⊞	供用户确认和分类
资产管理 	支持接收第三方认证服务器发送的 radius 计费报文,分析当前的在线用户、
	主机信息,在"用户状态"展示
	支持扫描类规则,包括遭到 SYN 端口扫描攻击、遭受端口扫描攻击、发起主
	   机地址扫描攻击、发起主机端口扫描攻击、发起 SYM 端口扫描攻击;支持文
	件类规则,包括可疑的 PE(可执行)文件下载、文件下载后缀与内容不匹
	配、多后缀可疑文件下载、多后缀可疑文件上传、可疑大小的文件上传、文
	件下载后缀与内容不匹配、敏感文件传输
	支持 HTTP 检测类规则,包括恶意软件导致 HTTP 请求包含不正常关键词、恶
	意软件导致 HTTP 请求没有包含浏览器信息、恶意软件导致 X-Sinkhole 的
	HTTP 应答、恶意软件导致 HTTP 应答错误过多; 支持可疑协议类规则,包括
	可疑的 IRC 行为、可疑的 LDAP 行为、可疑的 NETBIOS 行为、可疑的 SMB 行
引擎管理	为、可疑的 SSDP 行为
	支持勒索类规则,根据勒索软件行为进行分析和检测,支持挖矿类规则,智
	能检测挖矿行为特征,支持 USB 行为类规则,比如终端上 USB 设备的连接和
	断开行为,支持违规访问类规则,比如违反防火墙策略的访问行为
	支持暴力破解类规则,包括 FTP 暴力破解、IMAP4 暴力破解、LDAP 暴力破解、
	MYSQL 暴力破解、POP3 暴力破解、SMTP 暴力破解、SSH 暴力破解、TELNET
	暴力破解、弱口令爆破;支持 DNS 类规则,包括 DNS 域名是 DGA、DNS NXDOMAIN
	回应、DNS 响应异常、DNS 域名是黑名单、DNS 报文 TTL 为 0、IP 包映射的
	域名是黑名单、IP 包映射的域名是 DGA
	支持将多个威胁事件相关联设置攻击链规则,已发现新的威胁信息,精确识
	别威胁事件,提供截图证明
	支持对第三方设备的 Syslog 日志进行解析、呈现,并做进一步分析;针对
	常见的第三方网络安全设备,提供了预定义日志解析配置及模板,同时也支
	   持根据 Syslog 日志信息的格式,创建自定义的日志解析配置及模板,解析
日志报表	规则包括 Grok 解析、Key-Value 解析、JSON 解析
	支持综合安全风险报告、终端安全风险报告和服务器安全风险报告等,支持
	日报、周报、月报以及立即生成四种报表生成时间设置
	投标人提供的平台或产品必须经过国家机构的信息技术产品安全测试,且提
	供证书证明
产品资质	具有有效的安全运营平台相关的计算机软件著作权登记证书,提供证书证明
<b>/ my</b> ///	投标人提供的平台具备公安部颁发的销售许可证明,销售许可证中需带有
	一"智能"要素,提供证书证明

# 威胁探针设备产品参数:

	双角厂的多数:				
指标项	详细技术参数				
硬件要求	1U 设备,配置至少6个千兆接口,接口扩展插槽≥1,RJ45串口≥1,存储容				
	量≥1T,含三年硬件保修及系统软件升级维护服务				
性能要求	数据处理性能≥2Gbps				
部署方式	支持旁路部署方式,支持对网络镜像流量的采集和初步分析				
报文抓取	支持全流量报文的抓取和存储,提供完备的证据信息				
	提供服务器风险监控、电脑风险监控、威胁事件监控和外部攻击地理分布概				
首页展示	览的可视化呈现				
	支持投屏监控,提供配置截图				
	通过内网威胁透视镜呈现由服务器发起或指向服务器的网络威胁,通过不同				
	的颜色标识服务器的风险程度,支持多维度的条件过滤。利用高度可确信的				
	威胁行为(IOC 事件)可以呈现并分析 APT 的攻击过程				
	通过内网流量透视镜呈现由服务器发起或指向服务器的网络流量,以服务器				
	为对象,监控与服务器互访的异常网络流量,支持多维度的条件过滤				
	提供服务器基本信息、风险指数、威胁行为和互访流量的可视化呈现。提供				
	服务器风险 TOP5 列表和两周内的风险服务器趋势变化				
风险监控	透视镜视图有风险/流量 TOP10 排名,支持快速添加视图滤镜。透视镜视图支				
	持基于管理员拖动后保存位置视图,提供配置截图				
	通过内网威胁透视镜呈现由内网电脑发起或指向内网电脑的网络威胁。利用				
	高度可确信的威胁行为可以呈现并分析 APT 的攻击过程				
	支持将被识别为某类服务类型的电脑一键设置成服务器;提供电脑基本信息、				
	风险指数、威胁行为和异常流量的可视化呈现;提供电脑风险 TOP5 列表和两				
	周内的风险电脑趋势变化				
	支持网络威胁检测的可视化呈现,包括威胁名称、威胁类型、风险级别、知				
	识库、证据报文等信息,支持多维度的条件过滤				
	提供所有 IOC 威胁事件分类统计和两周内威胁事件的趋势变化;管理员可针				
	对威胁事件进行忽略、误报、已确认、已修复的仲裁操作,标记威胁事件的				
	管理分析状态				
	支持针对威胁事件联动边界安全防火墙产品进行防护控制,并通过风险减缓				
威胁检测	措施列表呈现管理员确认威胁生成的联动防护安全策略,提供配置截图				
	支持基于服务器/电脑的威胁事件清理。多种畸形报文攻击检测; SYN Flood、				
	DNS Query Flood 等多种 DoS/DDoS 攻击检测;支持 ARP 攻击检测;基于签名				
	状态的高性能攻击检测				
	支持针对 HTTP、SMTP、IMAP、POP3、VOIP、NETBIOS 等 20 余种协议和				
	应用的攻击检测,提供配置截图				
	支持缓冲区溢出、SQL注入、CC攻击、外链攻击和跨站脚本攻击的检测;				
	支持自定义应用层攻击特征,提供预定义检测配置模板;提供8000多种特征				
	的攻击检测,特征库支持网络实时更新;基于流的病毒检测;支持压缩病毒				
	文件的扫描;超过1200万的病毒特征库,病毒库支持网络实时更新工艺基本。				
	支持基于高级威胁行为集的未知威胁检测,支持 2000 多种高级恶意软件家族				
	的检测,包含 Virus、Worm、Trojan、Over ow 等类型; Advance Malware Family				
	特征库支持网络实时更新; Advance Malware Family 特征库支持网络实时更新。支持 HTTP 扫描。Spidar。SPAM。SSH/FTP 起口人等是常行为的检测				
	新;支持 HTTP 扫描、Spider、SPAM、SSH/FTP 弱口令等异常行为的检测				

精准定位内网失陷电脑及风险服务器,通过证据报文溯源攻击细节;可灵活 配置异常行为检测的灵敏度、学习周期、学习基值等属性,支持手动配置学 习和不监测,应对业务变更或特例情况;基于高级威胁、异常行为和应用行 为之间的潜在关联性检测,提供配置截图

支持不同的数据源查询和执行周期;支持多维度关联分析规则库的云端同步;本地设置蜜罐陷阱,诱捕网络威胁攻击,确认威胁来源、威胁类型及影响范围;支持FTP、HTTP、MYSQL、SSH、TELNET5种网络协议的行为欺骗检测;可识别超过3000种以上的PC及移动端应用程序;能够准确识别IM、P2P下载、文件传输、邮件、在线游戏、股票软件、非法信道等应用

#### 资质要求

具备《计算机信息系统安全专用产品销售许可证》,《智能内网威胁感知系统软件著作权登记证书》

投标人代表签字:

职务:

日期:

# 投标价格表

投标人名称:

# 包一:

序号	产品型号	产品描述	单价 (人民币)	数量	投标总价 (人民币)
1		态势感知平台		1	
2		威胁探针		2	
总计					

投标人代表签字: 职务:

日期:

# 附件 3: 百年人寿保险供应商信息采集表 (随本表格附交一份最新营业执照副本的复印件并加盖公章)

填列项目	填列内容	填表说明	备注
公司全称		按营业执照所列名称填写	必填
所属行业	请选择	请在下拉菜单选择,所属行业主要包括:货物销售、加工及修理修配、交通运输业、邮政业、电信业、现代服务业、建筑业、金融保险业、销售不动产、转让无形资产、文化体育业、生活服务业	必填
纳税人身份	请选择	填写现在或营改增之后预计的 增值税纳税人身份,纳税人身 份包括一般纳税人和小规模纳 税人	必填
适用税率或征收率	请选择	填写现在或营改增之后预计的 增值税税率或征收率	必填
预计提供发票类型	请选择	若贵公司经营增值税免税项目 且已经申请免税,请选择增值 税普通发票 小规模纳税人一个人只能选择 代开普通发票或无发票	必填
开户行及银行账号		填写供应商履约供货的常用收 款账号	必填
纳税人识别号		填写国税税务登记号	必填
公司类型		按营业执照所列公司类型填写	
拟提供商品或服务		填写拟向百年人寿保险提供的 商品或服务	
注册资本金(万元)			
经营范围		按营业执照所列经营范围填写	
公司资质		填写与拟向我公司提供产品或 服务相关的资质	
联系地址		填写现在办公地址	
联系人			
固定电话			

手 机				
传真				
与我公司合作 业绩	填写贵公司和我公司之间的已 经完成的合同或正在执行的合 同			
与其他金融机构 合作业绩	填写贵公司除和我公司以外的 其他金融机构相关的已经完成 合同或正在执行合同的基本情 况			
其他				
我单位以上提供的资料真实、有效。				
经办人:	受理人:			
申请单位签章:	受理单位签章:			
日期:	日期:			