询价函

各投标单位：

我公司以公开询价方式进行下列办公设备的采购，请按以下要求于2015年8月12日（星期三）上午10:00时前将询价文件密封送至我公司。地址：北京市海淀区大柳树路2号中铁科大厦三层。

1. 采购货物一览表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 品牌 | 计量单位 | 需求数量 |
| 1 | 应用安全测试工具 | IBM Security AppScan | 套 | 1 |  |

1. 与采购货物相关的要求
2. 投标单位报价时须写明单价及总价、产品的详细配置参数，投标报价包含货物制造、运输、安装调试、售后服务及技术培训等交付招标单位使用前所有可能发生的费用，定标后不再增补任何费用。
3. 交货期：甲方指定。
4. 供货地点：甲方指定。
5. 采购货物技术要求：

（1）整体要求

* 提供完整的中文支持，包括支持在中文操作系统的安装、提供中文的工具使用界面、提供中文版的帮助文档和安装手册；
* 提供web网站的安全扫描能力，能对WEB网站进行应用安全检查，检查的规则库包括OWASP Top10等常见的安全问题。
* 以准确定位漏洞发生的位置，并提出修正意见，修正意见包括J2EE、.NET、PHP等多种程序代码说明；
* 支持任意增加扫描Agent的个数
* 支持定制符合用户规定的漏洞等级；

 （2）基本要求

* 提供全面的漏洞规则库，覆盖WASC和OWASP两大Web安全标准组织定义的主流的各种攻击技术和手段，包括但不限于SQL注入，跨站点脚本执行，缓冲区溢出，权限蔓延等攻击技术和方法。其中，对于跨站点脚本执行，可以能够检测至少20种变种；对SQL注入至少有40种不同的变种。
* 支持扫描规则库的在线和手动升级、自定义规则，以及规则的导入和导出；
* 支持Web应用的技术，如JavaScript、HTTPS以及认证等，以便确保发现URL的完整性；
* 支持从Flash, PDF, Office等类型文档中发现URL，并展开安全测试；
* 能够测试顺序业务逻辑，如新开帐户和进行在线购买；
* 支持限定对相似内容进行扫描的次数；
* 支持对Web service应用系统的安全漏洞扫描，并自带Web Service服务发现工具；
* 对于同一目标地址，能够灵活设置扫描范围，可以检测用户登出，便于会话内控制。
* 必须支持配置代理服务器设置。
* 支持常见的Web认证方式（表单、验证码、NTLM等）。
* 能够设置产品检测Web应用的扫描和审计的线程数目，提升扫描速度。
* 能够在扫描之前，智能化地分析Web应用架构，并自动生成建议的扫描配置，从而提高扫描的效率和准确性。
* 支持HTML爬虫和SSL。
* 支持被动扫描（以人工访问目标系统的方式收集扫描范围）。
* 支持检测目标主机操作系统，中间件及数据库类型的漏洞
* 工具自带多种渗透检测工具，从而对所发现的应用安全漏洞进行再次验证。或者支持对发现的漏洞进行自动渗透检查。
* 工具必须能够支持用户编辑报告，为开发和质量管理人员修复安全缺陷提供帮助，添加自定义注释或详细信息。
* 工具必须能够以各种标准格式（HTML、PDF、RTF、XML、TXT以及XLS等格式）导出结果报告，从而最大化满足用户的查看需求。
* 工具必须支持为不同的用户角色输出不同的报告视图。
* 支持“玻璃盒”扫描技术，即不仅可以收到应用的扫描响应，也可监控Web服务器内部的响应；
* 支持适用于手机浏览器客户端浏览的Web应用的漏洞扫描，至少可模拟如下类型的移动设备浏览器：Chrome、Opera、Safari、Google Android、Blackberry、IE 移动版；
* 支持把扫描结束报告上传本产品提供的应用安全报告管理系统；

 （3）扩展需求

* 未来可和同品牌代码漏洞扫描工具集成；
* Web网站安全漏洞扫描工具和代码漏洞扫描工具需可集成在同一个管理服务器上；
* 支持代码安全漏洞扫描和Web网站安全漏洞扫描结果的关联性分析；
* 提供基于Web的应用安全报告管理系统，可对代码安全漏洞和Web网站安全漏洞扫描结果提供统一的报告归档和汇总分析；
1. 投标单位的资质要求：（**未达到以下资质要求的，将被视为无效询价响应**）
2. 投标单位保证其提供的软件产品为具有合法版权或使用权的正版软件，且在中国区域内必须有原厂商机构的产品授权。
3. 投标单位提供至少5家该工具国内实施的成功案例及应用安全测试实施方案。
4. 须提供《营业执照副本》、《组织机构代码证》、《税务登记证副本》、《产品代理资质证书》原件及上述所有证书复印件并加盖公章。
5. 投标单位企业实力强、具有可靠良好的资信状况。
6. 具有独立承担民事责任能力。
7. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。
8. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。
9. 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。
10. 参加本批采购询价响应的前三年没有法律纠纷及不良记录，在经营活动中没有重大违法记录。
11. 法律、行政法规规定的其他条件。
12. 报价方必须具有完善的售后服务机构和售后服务体系。北京地区以外的投标单位，在北京应有能够提供售后服务的分公司或合作伙伴，能提供本地化技术服务，投标单位提供相关的证明材料。
13. 投标单位必须提供产品的质量保证说明及售后服务承诺。投标单位提供的货物制造标准、安装标准及技术规范等，必须符合最新国家标准。
14. 询价文件的组成（正本一份、副本四份）询价响应声明书、开标报价一览表、规格技术参数表、售后服务体系说明及售后服务承诺、营业执照副本有效复印件、法人代表对投标单位代表的询价授权书原件、被授权代表的身份证有效复印件，本询价文件其它条款要求提供的相关文件以及各投标单位认为应该提供的其它相关文件。（文件格式详见附件，附件中未提供的参考格式，投标人可自拟）
15. 询价文件的装订要求，正文部分一律采用A4纸（图纸、彩页等除外），左侧装订。装订应牢固可靠，不易散落，不得采用活页式装订。招标单位对因装订不牢造成的文件散失不负责任。询价文件正本需彩色打印，并加盖单位公章(标书中所要求盖章处均为本单位公章，其他印章如投标专用章、业务专用章、合同专用章等均无效)。投标人应将 “投标文件正本（一份）”、“投标文件副本（四份）”分开单独密封，并在信封上分别注明 “投标文件正本”、“投标文件副本”)字样，在投标时单独递交。投标文件的密封粘贴处应加盖公章，以便确认密封情况，不符合要求的投标将被拒绝。
16. 招标单位在确定中标单位后有权对成交产品的数量、款式、结构、规格做适当调整。
17. 售后服务：应用安全测试工具交付使用验收合格之日起，应提供**3年以上免费软件版本更新及维保服务**；投标单位必须完全响应以上售后服务承诺，**否则视为无效询价响应**。
18. 询价响应报价要求：询价响应总报价为应用安全测试工具送达招标单位指定地点，经招标单位验收合格并交货完毕所有可能发生的费用，包括IBM Security AppScan Standard应用安全测试工具的正版Authorized User Single Install License费用；AppScan安装光盘费用；一人3天的技术服务费用；产品培训费，包括AppScan各组件介绍及演示、应用安全基础知识介绍、AppScan 的安装指南、AppScan使用指南、AppScan扫描结果的分析及高级使用培训等；包含自购买日起3年的软件版本升级、扫描规则升级及所有承诺的售后服务等。
19. 评审原则：经评审后，采用符合询价要求的最低价评标法进行评标。
20. 验收方法及标准
21. 验收依据：询价文件、询价响应文件、厂家货物技术标准说明及国家有关的质量标准规定，均为验收依据。
22. 货物验收：货物运抵招标单位指定地点后由双方对照采购清单及技术要求进行验收。
23. 出现下列情况之一者，投标文件无效：
24. 未提供营业执照有效复印件（加盖投标公章）。
25. 询价响应文件字迹模糊不清（包括提交的各类复印件、图纸）。
26. 询价响应内容、技术标准、售后服务没有实质性响应询价文件要求。
27. 未提供询价响应书、报价一览表、货物说明一览表、售后服务体系说明及售后服务承诺、企业工商营业执照有效复印件、法人代表对询价响应代表的询价响应授权原件、询价响应产品所有的彩图及结构图。

联系人：周泽岩

电话/传真：010-51893164（转8844）

地址：北京市海淀区大柳树路2号中铁科大厦3层

 北京经纬信息技术公司

 2015年7月

询价响应声明书

北京经纬信息技术公司：

根据贵方为 ( 询价编号和名称 ) 询价项目及服务的询价邀请，签字代表（全名、职务）经正式授权并代表投标单位（投标单位单位名称、地址）提交以下文件正本一份和副本贰份。

据此函，签字代表宣布同意如下：

1、投标单位将按询价文件规定履行合同责任和义务。

2、投标单位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相关附件。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、本投标有效期自开标之日起90个日历日，投标单位在投标有效期内撤回投标，其投标保证金（如有的话）将被没收。

4、投标单位同意提供采购方可能要求的与其询价响应文件有关的一切数据或资料。

5、与本询价响应有关的一切正式往来通讯请寄：

地址： 邮编：

电话： 传真：

投标单位的姓名、职务：

投标单位（加盖公章）：

日期： 年 月 日

报价一览表

北京经纬信息技术公司：

在研究了询价文件中所有文件后，我公司对

采购项目（编号： ）询价响应报价如下：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **货物名称、规格** | **数量** | **响应单价** | **合计金额（元）** | **交付使用期** |
| **1** |  |  |  |  |  |
| **合计总价** |  |  |  |  |  |

（此表可延长）

投标单位（签字）： 日期：

注：1、填写此表格时不得改变表格的形式。

2、“交货期”指合同生效之日计起，多少日内完成合同规定全部产品的生产、运输、安装完毕、验收合格交付使用，交货期须以“日历天”为单位，或以具体截止日期表示。

3、询价响应单位如果需要对报价或其它内容加以说明，可在备注一栏中填写。

4、此表应经法定代表人或投标单位授权代表签名，并盖上公章。

供应商名称：

法定代表人或授权投标单位代表：

日 期:

法定代表人授权书（原件）

北京经纬信息技术公司：

（投标单位全称）法定代表人 授权（投标单位代表姓名）为投标单位代表，代表本公司参加贵公司组织的 软件代码安全检测工具 项目（询价编号 ）询价活动，全权代表本公司处理询价响应报价过程的一切事宜，包括但不限于：询价响应、参与谈判、签约等。投标单位代表在询价响应过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，本公司均予以认可并对此承担责任。投标单位代表无转委权。特此授予权。

本授权书自出具之日起生效。

投标单位代表： 性别： 身份证号：

单位： 部门： 职务：

详细通讯地址： 邮政编码： 电话：

附：被授权人身份证件

 授权方

 投标单位（全称并加盖公章）

 法定代表人签字：

 日 期：

被授权方

 被投标单位（全称并加盖公章）

 日 期：

售后服务计划

主要内容应包括：

 1、售后服务：包括售后服务部门的人员配备/技术力量、技术培训/技术服务安排、备/配件技术计划、故障维修响应时间、产品免费保修期/非保修期维修费用收取标准；主要零配件价格；其它服务承诺及保证措施。

2、质量保证：包括企业质量认证、质量承诺等。