**江门市蓬江区人民法院**

**采购项目**

询

价

文

件

**采购项目编号：PJFY-20200901**

**采购项目名称：江门市蓬江区人民法院信息系统安全等级保护（三级）测评服务项目**

**江门市蓬江区人民法院编制**

**发布日期：2020年9月9日**

**江门市蓬江区人民法院信息系统安全等级保护（三级）测评服务项目询价文件**

根据本院工作需要，江门市蓬江区人民法院对“江门市蓬江区人民法院信息系统安全等级保护（三级）测评服务项目”实施采购。

**一、项目名称及编号**

项目名称：江门市蓬江区人民法院信息系统安全等级保护（三级）测评服务项目

    编    号：PJFY-20200901

**二、投标人资格要求**

1、报价人必须是具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人。

2、报价人必须具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。

3、报价人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。

4、报价人未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。

5、本项目不接受联合体报价。

**三、项目内容**

**1.****项目目标**

目标包括：等级保护测评、差距分析以及风险评估。其中等级保护测评应全面分析应用系统的安全保护措施与等级保护相应级别之间的差距，进行合规性分析，为系统等级保护加固整改提供客观依据，测评的内容包括但不限于以下内容：

一是安全通用要求（安全物理环境、安全通信网络、安全区域边界、安全计算环境、安全管理中心、安全管理制度、安全管理机构、安全管理人员、安全建设管理、安全运维管理）。

二是现场测评完成后的整改建议服务。

**2.服务内容**

根据国家等级保护相关标准，对询价方的各个信息系统完成等级保护测评工作。要求对以上业务信息系统进行摸底、分析和梳理，提出测评方案。逐一对信息系统进行安全等级保护测评，信息系统安全等级保护测评的内容包括但不限于以下内容：

●安全技术测评：包括物理安全、网络安全、主机系统安全、应用安全和数据安全等五个方面的安全测评；

●安全管理测评：安全管理机构、安全管理制度、人员安全管理、系统建设管理和系统运维管理等五个方面的安全控制测评；完成测评工作后，提出整改意见并配合实施整改，最后出具符合公安机关要求的信息系统安全保护等级测评报告，并协助招标方完成信息系统安全保护等级备案工作。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 系统名称 | 级别 |
| 1 | 江门市蓬江区人民法院内网主干网络系统 | 三级 |

**3.项目实施要求**

1.投标供应商应提交本次等级保护测评的整体实施方案，包括项目概述、等保测评方案、项目实施方案、测试过程中需使用测试设备清单、时间安排、阶段性文档提交和验收标准等。

2.投标供应商应提交测评人员的组成、资质及各自职责的划分。为保证此次等级保护测评工作的顺利实施和测评成果的质量，测评公司项目负责人需同时具有高级测评师证书、中国信息安全测评中心颁发的注册信息安全专业人员证书（CISP证书）、具有计算机类硕士及以上学历证书、软件性能测试高级工程师证书、具有MCSE（微软认证系统工程师）或同等证书、具有ITIL（信息技术基础设施库）证书，提供人员证书复印件。如不能提供人员证书则需要承诺中标后出具详细测评服务方案经业主确认后才能签合同。

3.本次等级保护测评实施过程中所使用到的各种工具软件由投标供应商推荐，经采购人确认后由投标供应商提供并在测评中使用。在投标文件中应详细描述所使用的安全测评工具（软硬件型号、功能和性能描述）、使用的方式和时间、对环境和平台的要求以及使用可能对系统造成的风险等。

4.安全测评工具软件运行可能需要的硬件平台（如笔记本电脑、PC、工作站等）和操作系统软件。

5.安全测评需要的运行环境（如场地、网络环境等）由采购人提供，投标供应商应详细描述需要的运行环境的具体要求。

6. 实施方应根据采购方工作需求、进度要求、实际情况制定详细的项目实施管理规范和项目实施计划，对工程目标、工作任务、阶段性工作、项目组织机构、职责分工、项目进度、质量控制等内容进行详细的说明，以确保工程实施按时保质的完成；

7. 售后服务

项目完成后，要求提供为期一年的安全咨询服务。

8.项目验收要求

1. 本项目的目标是输出等级保护测评报告，并协助办理信息系统安全保护测评备案手续。

2. 投标供应商应对所有正式交付件的综合质量审查负责。

3. 投标供应商应提交验收方案，供采购人参考。

4. 测评流程全部结束后，供应商出具项目总结资料作为验收依据。

5. 供应商出具的所有项目成果必须符合主管部门要求并完成等级保护备案。

6.出具一份整改建议书，并提供整改咨询，并配合招标方做好整改工作的服务。

7.针对三级系统采用完全模拟入侵者可能采用的攻击技术和漏洞发现技术，利用专家经验对用户系统进行非破坏性质的模拟攻击，发现系统的最脆弱的环节和弱点等安全问题，为进一步加固信息系统提供了依据，并出具渗透测试报告。

8. 提供一次网络安全培训：开展至少一次安全培训，招标方根据工作需要，要求中标方派遣专家提供网络安全方面的培训，培训内容包括但不仅限于以下内容：网络安全法律法规解读；关键信息基础设施管理、防护和运维知识培训；网络安全意识培训；网络安全等级保护知识培训等。

9.测评成果

本项目输出包括且不仅仅包括以下成果（包括文本和电子文档）：

《信息系统等级保护问题清单》

《信息系统风险测评报告》

**4项目服务工具要求**

1、本项目在实施过程中所使用到的专业安全服务工具必须包含：内网安全管理系统、网络安全事件调查处置系统、网络边界完整性检查工具等。

2、为保证所使用的所有工具和软件不会产生所有权和知识产权纠纷，并保证工具和软件的可用性和可靠性，投标人不是服务工具制造商的必须提供服务工具原厂商针对本项目的不存在知识产权纠纷及产品合格的书面证明函。由此产生的一切责任由投标人负完全责任。

3、本项目使用的所有测评工具和软件（包括但不限于以下内网安全管理系统、网络安全事件调查处置系统、网络边界完整性检查工具）无需本项目采购方购买，均由中标供应商自行提供。

**4.1内网安全管理系统工具要求**

基本功能：在windows/Linux系统下，实现从EFI/UEFI/MBR层开始接管主机，早于操作系统启动，能够监控包括操作系统在内的所有运行轨迹，实现“全息日志”监控。

根据全息日志，进行逆向推导，可以使系统回退到过去的任意时刻，反之，向前推导，可以从过去某个时刻再返回后来的某个时刻，从而实现整个主机系统的“时光旅行”。（请提供功能截图）

在一定时段内，可以随意找回硬盘在该时段内任意时刻的数据。（请提供功能截图）

易用性：傻瓜式操作界面，安装后无需任何操作设置就可以备份系统和所有数据，可以任意恢复系统，找回任何数据。

性能：系统效率影响小于3%。

功能：任何硬盘数据的找回都无需重启系统。任何数据的找回，无需覆盖或者破坏当前数据，实现数据的实时在线验证。

操作系统：支持：windows xp及以上的windows操作系统

支持：server 2003及以上的server的操作系统

支持：Linux环境支持开源版 Centos / Ubuntu/ /RedHat/Team Linux /USE/Debian等；

**4.2网络安全事件调查处置系统**

提供对网络安全事件调查处置工作现场的技术支持，根据制定的任务生成采集U盘，通过工具进行现场数据采集、数据分析、攻击事件回溯、生成调查报告四个步骤完成调查处置工作。并将调查结果数据上报到网络安全事件调查处置平台中，通过平台的长期运行、数据积累，为信息系统和网络安全态势感知与通报预警提供精准的网络安全事件数据,并且通过大数据分析，能够预知、预判网络安全事件的发展和爆发趋势，及时进行通报预警。要求如下：

支持将人工和工具采集的数据导入管理系统，通过数据分析引擎进行关联性分析，解析事件发生的重要痕迹、成因，辨析攻击者IP、攻击手法、攻击轨迹，提取关联证据，输出网络安全事件调查分析报告。

支持将攻击者攻击行为进行回溯，包括扫描网站、发现漏洞、发起攻击、入侵主机、高危后果、清除痕迹共6个过程（需提供产品功能截图）。

支持自动生成调查报告功能，至少包括5个报告现场数据分析报告、调查记录单、事件回溯分析报告、调查结论报告、限期整改通知书。其中调查记录单、调查结论报告、限期整改通知书需要符合标准模版。

支持将调查结果导入到网络安全事件调查处置平台，调查结果内容包括采集的原始数据、分析结果、5个调查报告。

工具厂家的信息安全等级保护综合管理系统通过公安部的检测。

**4.3网络边界完整性检查工具**

按照等级保护相关要求本次服务需要提供网络边界完整性检查服务，网络边界完整性检查工具必须符合国家相关要求，且满足下列相关技术要求：

1. 网络边界完整性检查：

通过远程网络扫描，完成对下列违规内联行为的检测和定位：

能够对以地址克隆或修改MAC地址的NAT方式私接的路由设备（包括无线AP）进行检测；

1. 网络设备端口监管：

接入层网络设备的自动发现，应可自动识别设备厂商；自动扫描采集设备的软硬件信息，包括设备名称、设备描述、型号、软件版本、物理接口数量等。

接入层交换设备端口和下联MAC地址的关联定位，应可自动识别接入层交换设备端口下联的MAC地址及其对应的IP地址；应对每一设备端口的接入历史提供详细审计，应可查询任一设备端口在过去某一时段曾接入的MAC地址和其对应的IP地址。

要求可自动识别HUB接入端口，自动识别网络设备之间的级联端口，应提供对HUB接入端口的统一查询和定位，防止私接HUB设备。

1. 网络拓扑核查：

支持网络拓扑的自动探测和绘制，支持拓扑图的自动调整、保存和打印，支持人工修正

拓扑能够清晰标识网络设备之间的级联关系，自动标识HUB接入和违规AP接入，支持设备级联口的人工修正

1. 权限管理：

分权管理：不同用户应可指定不同的权限，应支持用户权限的自定义。

分辖域管理：应可对不同用户分配不同的设备管理或检查辖域，以检查及管理不同地址区段内的设备

1. 设备配日志审计与管理：

操作审计，应设立独立的审计帐号，对其他用户的所有操作提供审计，包括系统自身的日常使用、配置、运行、管理等方面的审计。

1. 安全管理：

工具基于WEB管理，必须提供Https访问模式。

系统自身需提供用户校验机制，用户密码设置需提供复杂度检验机制，保证系统自身密码强壮性。

**四、商务要求**

1.本项目预算（最高报价上限价）为人民币**65000**元；若投标报价超过项目该预算，其报价将视为无效。

2.投标总价为广东省江门市蓬江区目的地竣工验收包干价，指供应商为完成本项目所收取的全部费用，包含但不限于所需专业仪器、设备或软件的采购或租赁费用、所有测评技术人员的工勤费用（包括工资、福利、交通、食宿、通讯、常驻现场费用等）、全额含税发票、合同实施过程中的应预见费用等。

3.交货及安装地点：采购人指定的地点。

4.项目完工期：合同生效后10天内（日历天）交付。

**五、付款方式**

本项目验收合格之日起5个工作日内，将合同全部款项支付给成交人。

**六、评标方法**

**6．1.评审原则**

1、 本次询价评审遵循有关法律法规和江门市蓬江区人民法院相关规定。

2、 依据本项目询价文件规定，对报价人技术响应方案和报价文件进行符合性审查，如果报价文件不符合条件，取消入围资格。

3、 原则上，响应询价的报价人应不少于三家。若通过符合性审查的报价人不足三家的，按照有关规定处理。

4、对通过符合性检查的报价人，按照价格最低原则确定成交报价人，推荐前两名为成交候选人。若排名第一的候选人放弃成交或被取消成交资格，则由排名第二的候选人为成交候选人。

5、报价文件进行符合性审查仅基于报价文件本身而不接受任何形式的外部证据。对于没有通过符合性审查的询价文件，采购人无须对报价人作任何解释。

**七、询价文件递交时间和地点**

递交报价文件截止时间：2020年9月15日9时30分（注：9时00分开始受理报价文件）；由报价人代表以密封包装当面递交至江门市蓬江区华园东路3号，江门市蓬江区人民法院办公楼大楼会议室。询价文件数量：1份。每一份询价文件的密封袋两头封口上均需贴封条，封条上应注明“于2020年9月15日9：30时之前不准启封”的字样，并加盖骑缝章（公章）。

询价文件需由专人送交。询价人应按上述规定进行密封和标记后，将询价文件按照询价文件中注明的开标时间和地址送达。

如果未按上述规定进行密封和标记，对投标文件的误投或提前拆封不负责，并将拒绝接收密封不完好的投标文件。

**八、询价文件清单**

询价文件中应包含下列5份材料：

1.原厂制造商授权服务承诺函： 原件或复印1份（原厂商投标不需要提供）；

2.法定代表人授权书(格式参照附件二)：原件1份

3.企业营业执照副本:复印件1份；

4.供应商提交询价文件递交日前一天在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）及中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn/))的查询结果截图，并加盖供应商公章；

5.报价汇总表(格式参照附件一): 原件1份

6.供应商认为有必要提供的证明材料

### 附件一：

**报价汇总表**

项目名称：江门市蓬江区人民法院信息系统安全等级保护（三级）测评服务项目

项目编号：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 报价分项 | | 单项合计（元） |
| 1 | 江门市蓬江区人民法院信息系统安全等级保护（三级）测评服务项目 |  |
| 报价合计：              元人民币。 | | |
| 备注：1、详细内容见《详细配置及工程服务量报价清单》。 | | |

注：1、投标总价应为各分项报价之和。

2、报价中必须包含全额含税发票、合同实施过程中的应预见费用等。

3、报价表述限于选用中文大写 或 阿拉伯数字小写，均已核定准确无误。

服务供应商名称：         （公司名称）     （公章）

授权人/代理人：        （亲笔签名）

日期：2020年    月    日

附件二：

### 法定代表人授权书

**江门市蓬江区人民法院：**

兹授权：注册身份证号码为                    的 （被授权人）先生/小姐作为我公司的合法授权代理人，参与贵单位承办的政府采购项目招标。

项目名称：江门市蓬江区人民法院信息系统安全等级保护（三级）测评服务项目

项目编号：PJFY-20200901

授权权限：全权代表本公司参与上述采购项目的招标，并处理与之相关的一切文书的确认。

有效期限：与本公司招标响应文件中标注的招标响应有效期相同，自法人代表签字之日起生效。

授权代理人：    （亲笔签名）

联系电话：

职    务：

身份证号码：

公司名称：  （公章）

营业执照号码：

法定代表人：    （亲笔签名）

联系电话：

职    务：

身份证号码：

 签字生效日期：2020年   月   日