第四章 比选申请文件格式

# A 资格审查文件

**资格审查文件格式**

（1）法定代表人授权书（格式见A1）及法定代表人资格证明书（如无授权时，只需提供法定代表人资格证明书，格式见A2），法定代表人及被授权人身份证复印件；

（2）比选申请人有效的营业执照及资质证书复印件（附软件著作权登记证明、公安部颁发的计算机信息系统安全专用产品销售许可证）；

（3）承诺书（格式见A3）；

（4）类似项目业绩表（A4）；

（5）比选申请人认为应提交的其他比选申请资料（如有）。

注：以上提供的复印件必须加盖比选申请人公章。

* 1. **法定代表人授权书格式**

**法定代表人授权书**

致：南宁轨道地产集团有限责任公司

本授权书声明：注册于(国家或地区)的（比选申请人名称）在下面签字或盖章的（法定代表人姓名、职务）代表本公司授权在下面签字或盖章的（被授权人的姓名、职务）为本公司的合法代理人，就XXXX项目的比选申请和合同执行，作为比选申请人代表以本公司的名义处理一切与之有关的事宜。

本授权书于年月日签字生效，特此声明。

法定代表人签字或盖章：

职务：

单位名称：（公章）

地址：

比选申请人代表（被授权人）签字或盖章：

职务：

单位名称：（公章）

地址：

**附：授权代理人身份证复印件**

* 1. **法定代表人资格证明书格式**

**法定代表人资格证明书**

单位名称：

地址：

姓名：性别：年龄：职务：

系的法定代表人。

特此证明。

比选申请人：（盖章）

日期：年月日

**附: 法人身份证复印件**

**A3 承诺书格式**

**承诺书**

致：南宁轨道地产集团有限责任公司

1.在认真研读南宁轨道地产集团有限责任公司的比选文件后，我方经慎重考虑，郑重承诺参加项目的比选申请活动。

2.我方按照贵方比选文件要求的内容与格式，已编制完成比选申请文件，现报上。

3.我方承诺：在评审过程中，贵方可调查、审核我方提交的与本比选申请文件相关的声明、文件和资料，我方准备随时解答贵方提出的疑问。为此，我们授权任何相关的个人和公司向贵方提供要求的和必要的真实情况和资料以证实我们所填报的各项内容。

4.我方郑重承诺：**我方保证没有处于被责令停业，或财产被接管、冻结、破产状态；在比选申请截止时间前3年内没有骗取中选、严重违约或重大质量安全责任事故。**

**5.**如果我公司在该项目报名、比选申请过程中或者在中选后，比选人或者有管辖权的行政监管机构发现并查实我公司在所填报的该项目比选申请文件中存在提供虚假或不真实的信息或者伪造数据、资料或证书等情况，视为我公司违约，我公司愿意接受比选人或有管辖权的监管机构的处罚；如果我公司已与比选人签订合同，则视为我公司违约，履约保证金由比选人没收；由此造成的任何后果和损失均由我公司承担。本段承诺既是我公司比选申请文件的有效组成内容，也是我公司真实意思的表示，对我公司在与该项目有关的任何行为中始终具有优先的法律约束力。

6.我方了解：无论是否中选，我方将自行承担与招比选申请活动所需的一切费用。

7.我方保证本次比选申请的产品拥有合法的生产或销售权，并保证比选人在中华人民共和国使用该比选申请货物及服务或其任何一部分时，免受第三方提出侵犯其任何专利权、著作权、注册商标专有使用权或计算机软件登记或反不正当竞争的起诉及索赔。

我方声明，我们所填报的资料是完全真实和准确的，并愿为此承担任何相关的法律责任。

比选申请人地址：

比选申请人 (盖单位公章)

邮政编码：

法定代表人（或委托代理人）：(签字或盖章)

电话：

传真：

日期： 年 月 日

**A4 类似项目业绩表格式**

**类似项目业绩表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 合同内容（简述：含项目概况等内容） | 合同 金额 | 签订 时间 | 供货、工期或服务时间 | 业主单位 | 联系电话 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

注：1.类似项目业绩：2019年至今安全态势感知系统建设业绩造价在300000.00元及以上的3个不同项目合同业绩（原件备查，附合同复印件，合同内容需体现合同造价及主要内容，如无，需出具项目情况说明且加盖单位公章原件。）

2.项目按照时间顺序排列，时间以合同签订时间为准。

比选申请人名称（盖章）：

法定代表人或被授权人（签字）：

日期：年月日

# B 价格文件

**价格文件格式**

（1）比选申请报价一览表（格式见B1）；

（2）比选申请函（格式见B2）；

（3）比选申请人认为应提交的其他比选申请资料（如有）。

## B1比选申请报价一览表

**比选申请报价一览表**

项目名称：

比选申请人名称： 单位：元

|  |  |
| --- | --- |
| **不含税总价：** | **大写：**  **小写：** |
| **税率** | **%** |
|  |  |

比选申请人名称（盖章）：

法定代表人或被授权人（签字）：

日 期： 年 月 日

## B2比选申请函格式

**比选申请函**

致：南宁轨道地产集团有限责任公司

根据贵方为项目比选申请，签字人(全名、职务)经正式授权并代表比选申请人（比选申请人名称、地址）提交比选申请文件正本1份、副本 4份及电子文件 1 份（U盘）。

据此，签字人宣布同意如下：

1. 按比选文件要求规定的应提交和交付的服务并履行全部合同义务的比选申请，总价如本比选申请文件价格文件“比选申请报价一览表”所述。

2.按比选文件的规定履行合同责任和义务。

3.已详细审查全部比选文件，包括修改文件（如有的话）以及全部接口资料和有关附件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。

4.本比选申请有效期为比选申请截止日起**（备注：与前附表一致）**日历天内。

5.如果在规定的比选文件递交时间后，我公司在比选申请有效期内撤销比选申请，所造成的损失我公司承担。

6.同意按照贵方的要求提供与本比选申请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比选申请或收到的任何比选申请。

7. **本项目采用不含税报价，含税报价为合同暂定价，合同的最终税金在结算阶段，按实际产生的税金进行核算，但合同不含税价格不因国家税率调整而调整。**

8.与本比选申请有关的一切正式往来通讯请发往：

地址：

邮编：传真：

电话：电子邮件：

比选申请人名称：（全称并加盖公章）

比选申请人法定代表人（或其委托代理人）签字或盖章：

日期： 年月日

# C技术文件

**技术文件格式**

（1）技术响应表（格式见C1）；

（2）商务响应表（格式见C2）；

（3）项目建设方案：比选申请人应结合项目实际情况编制项目建设方案，包括但不限于项目背景、设备选型理由及功能介绍、项目实施计划及人员配置（需要安排原厂工程师进行实施）、培训计划等内容（C3，格式自拟）；

（4）售后服务承诺书：比选申请人需求提供售后服务承诺书（格式见C4）；

（5）质量保证承诺书：比选申请人需求提供质量保证承诺书（格式见C5）；

（6）2019年至今安全态势感知系统建设业绩造价在300000.00元及以上的不同项目合同业绩（原件备查，附合同复印件，合同内容需体现合同造价及主要内容，如无，需出具项目情况说明且加盖单位公章原件。）（格式见C6）；

（7）设备技术参数表偏离表（格式见C7）；

（8）比选申请人认为应提交的其他比选申请资料（如有）。

## C1 技术响应表格式

**技术响应表**（不论有无偏离，均须逐项填写偏离情况）

比选申请人名称：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 比选文件条目号 | 比选文件要求 | 比选申请文件响应 | 偏离 | 说明 |
| 1 | [第一章](#_Toc25750588) | 比选公告 |  |  |  |
| 2 | [第二章](#_Toc25750588) | 比选申请须知 |  |  |  |
| 3 | [第三章](#_Toc25750588) | 合同条款及格式 |  |  |  |
| 4 | [第四章](#_Toc25750588) | 比选申请文件格式 |  |  |  |
| 我方确认：除了表中所列的条款外，我方的比选申请函将依从比选文件对于技术的全部要求和规定。 | | | | | |

比选申请人名称（盖章）：

法定代表人或被授权人（签字）：

日 期： 年 月 日

**说明：**

1.对完全响应的条目在本表“偏离情况”列中选注“完全响应”。对有偏离的条目在本表“偏离情况”列中选注“正偏离”或“负偏离”，并对“正偏离”或“负偏离”加以说明。

2.正偏离是指应答的条件高于比选文件要求，负偏离是指应答的条件低于比选文件要求。

3.在比选人与中选人签订合同期间，中选人未在比选申请文件“响应表”中列出偏离说明，即使其在比选申请文件的其他部分说明与比选文件要求有所不同或回避不答，亦均视为完全符合比选文件中所要求的最佳值并写入合同。若中选人在定标后及合同签订前，以上述事项为借口而不履行合同签订手续及执行合同，则视作放弃中选资格。

**6.如有任意一项负偏离，比选申请人将不能通过符合性评审。**

## 

## C2商务响应表格式

**商务响应表**

项目名称：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 比选文件要求内容所在章节 | 包含内容 | 比选申请人承诺是否响应比选文件要求 | 备注 |
| 第二章 比选申请须知 | | | | |
| 1 | 比选申请须知前附表 | 本章节全部内容 | 完全响应 |  |
| 2 | 比选申请须知正文 | 本章节全部内容 | 完全响应 |  |
| 第三章 合同条款 | | | | |
| 1 | 合同协议书 | 本章节全部内容 | 完全响应 |  |
| 2 | 合同条款 | 本章节全部内容 | 完全响应 |  |

**注：上述响应要求必须全部为“完全响应”，否则，比选申请人将不能通过符合性评审。**

比选申请人名称（盖章）：

法定代表人或被授权人（签字）：

日期：年月日

**C3：项目建设方案：比选申请人应结合项目实际情况编制项目建设方案，包括但不限于项目背景、设备选型理由及功能介绍、项目实施计划及人员配置（需要安排原厂工程师进行实施）、培训计划等内容（自行编写）。**

**C4：售后服务承诺书（自行编写）**

需包括以下基本内容：

1、比选申请人应提供及时周到的售后服务，应保证每半年至少一次上门回访、检修。

2、质保期内或售后服务合同续存期间，当设备故障时，比选申请人在接比选人通知2小时做出响应，12小时内到达现场，72小时内维修完毕，不能在规定时间内修好的要免费提供备品（机）备件进行替换使用，以免影响比选人相关工作开展。

3、比选申请人应有可靠的售后服务保障，在南宁市内有固定的维修服务机构（须提供售后服务机构营业执照副本原件、双方协议书原件），能提供正常的技术、备品备件服务。比选申请人应提供对所投货物的终身维护，并有相关零配件和和耗材的常年优惠供应。

4、所供应主要设备的生产厂商在国内应设立有技术服务中心，免费提供给客户方法开发、样品分析等协助，并终生提供与设备相关的软件的免费升级。

5、比选申请人免费为比选人提供中文操作手册并培训操作人员，其中包括讲解产品的结构以及原理、产品的使用以及维护保养、产品故障排除，直至操作人员能够熟练独立的操作使用。

**比选申请人需制定售后服务承诺书，明确以上内容及更详细的质保期内售后服务计划，同时还需包含质保期外技术支持和服务计划。**

## 

**C5：质量保证承诺书**

致：南宁轨道地产集团有限责任公司

我方参与贵方比选项目，一旦确定为中选人，我方保证在产品供货后，提供以下质量保证承诺：

1 、对于所供设备而向比选人提供的免费包换期为36个月，质保期3年（均自设备验收合格并签署验收报告之日起算）。如设备出厂所附包换（修）文件提供质量保证期长于上述所承诺期限的，以相关包换（修）文件为准。

2、质保期内，如果证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或者使用不符合要求的材料等，我方立即免费维修或者更换有缺陷的货物或者部件，保证达到合同规定的技术以及性能要求。如果我方在收到比选人通知后10天内没有弥补缺陷，比选人可自行采取必要的补救措施，但风险和费用由我方承担，比选人同时保留通过法律途径进行索赔的权利。

3、质保期内，若设备运行过程中出现故障的，我方应立即指派专业技术人员进行排除，对出现故障的部件、元件或零件免费进行修理或更换（替换品不包括合同中约定的、由我方向比选人提供的维护用的备件）。紧急情况下，为了使设备正常运行，经比选人同意，我方可以使用比选人的备件。使用结束后，我方应及时归还或配齐使用过的所有备件、元件。对需要现场维修的，我方技术人员应在收到比选人故障通知后，在提供远程服务的同时，应在最短时间内赶赴现场维修设备。

4、若我方收到比选人故障通知后3日内未能排除故障的，比选人有权要求我方免费提供同档次的全新设备，我方应于3日内免费提供相关设备供比选人临时使用。

5、质保期内，对于保修范围内的保修服务所发生的全部物质损耗和人员费用等，均由我方承担。如我方未及时承担保修责任的，比选人有权委托第三方对设备进行维修，由此产生的费用由我方承担。对设备在质保期间因质量缺陷造成的比选人和/或第三人财产和/或人身损害，我方应予以赔偿。

6、在质保期内，如果我方提供的设备所使用的软件升级，我方应按比选人要求免费给设备软件升级；质保期届满后，如果比选人认为有必要进行软件升级的，我方应以不高于成本价的费用给设备进行软件升级。

7、质保期届满后，我方仍有责任保证及时提供技术支援和设备支援，并应持续对设备运行期间出现的故障提供维修服务。我方在质保期届满后提供的服务价格和设备供货价格不得高于本合同同等设备、软件或服务的价格。

8、 如果比选人需要，我方保证在本合同质保期届满之日起3年内，以不高于合同的价格向比选人提供足够的备件。在上述期限内，如果本合同所涉设备或备件停止生产的，我方应在设备或备件停产前一年书面通知比选人，使其能够提前购买。如果比选人需要，我方保证以不高于本合同价格的优惠价格向比选人提供具有同样功能的替代设备。

比选申请人名称（盖章）：

法定代表人或被授权人（签字）：

日期： 年 月 日

## C6业绩表

**类似项目业绩表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 合同内容（简述：含项目概况等内容） | 合同 金额 | 签订 时间 | 供货、工期或服务时间 | 业主单位 | 联系电话 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

注：1.类似项目业绩：2019年至今安全态势感知系统建设业绩造价在300000.00元及以上的不同项目合同业绩（原件备查，附合同复印件，合同内容需体现合同造价及主要内容，如无，需出具项目情况说明且加盖单位公章原件。）

2.项目按照时间顺序排列，时间以合同签订时间为准。

比选申请人名称（盖章）：

法定代表人或被授权人（签字）：

日期：年月日

**C7设备技术参数表偏离表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物设备名称 | 技术指标要求 | 比选申请产品技术指标 | 品牌、厂家、型号 | 偏离说明 |
| 1 | ■安全态势感知系统及设备（一体机） | 一、硬件要求  1、★基本配置：标准2U设备，CPU ≥24核 ，内存≥256GB，配置企业级磁盘≥48TB，冗余电源  2、千兆网口≥4个，万兆光口≥2个  3、★单台设备数据采集及处理性能≥20000EPS，支持10亿条数据秒级检索响应  二、软件功能要求  ★1、支持态势大屏展示，包括全网态势、威胁态势、资产态势、漏洞态势、攻击态势等不少于10种态势大屏，支持大屏轮播，支持态势大屏中相关信息下钻跳转到对应的详细页面。（提供截图证明）  2、支持流量实时识别漏洞分析，漏洞分析类型包含不限于操作系统、数据库、Web应用等。  ★3、支持明文密码及弱口令泄露行为检测及分析。  ★4、支持通过多种类型的安全、泛安全类数据接入采集，应包括但不限于设备日志数据（同品牌或第三方设备）、流量数据、弱点漏洞数据、系统性能数据、威胁情报数据、资产人员数据。  5、支持联动漏扫设备、手动导入漏扫报告两种方式实现漏洞数据采集，支持同品牌及第三方漏扫设备联动。  6、支持黑白名单，通过对IP加白、加黑等操作，实现对误告警的过滤和对重点告警的关注。  7、支持业务网络拓扑监控，支持监控Web业务系统、服务器、主机、安全设备、网络设备等至少5种网络实体类型，支持拓扑动态提示管理设备产生的告警，支持通过拓扑图查看选中设备的设备概览、设备详情、告警列表等信息。  ★8、内置安全分析模型，包括但不限于规则模型、关联模型、分析模型等，或者根据自身产品特点进行的其他安全分析模型分类，不少于5大类。（提供截图说明）  9、支持通过态势感知平台直接点击跳转产品厂商的威胁情报中心进行威胁信息查询。  ★10、支持对日志的详情展示，支持日志溯源，对日志详情进行深度分析，，支持安全日志名称、源地址、目的地址、日志类型、目的端口、应用协议、设备地址等信息的展示。（提供截图证明）  11、支持通过流量无侵入式自动发现新增资产。  12、支持与同品牌安全软件、设备联动，如能实现与第三方设备联动更佳。  ★13、支持场景化分析，内置包括但不限于WEB攻击、DDOS攻击、暴力破解、APT攻击、恶意程序、扫描威胁、后门类发现检测、弱密码、高危端口/服务等各类场景不少于10个。（提供截图证明）  ★14、支持对原始日志数据、安全告警数据进行分类检索，从检索结果可关联威胁情报和资产信息并一键跳转。（提供截图证明）  15、支持各类报表可视化图表展示，包括但不限于时序图、饼图、柱状图等。（提供截图证明）  ★16、支持对威胁源进行画像分析，展示威胁源的各类基础信息。（提供截图证明）  ★17、支持对资产进行多维度画像分析，如资产基础信息、告警信息、攻击信息、行为信息、漏洞信息等。（提供截图证明）  18、支持工单管理，包括工单分派、工单分组等功能。 |  |  |  |
| 2 | ■流量探针（一体机） | 一、硬件要求  ★1、基本要求：标准机架设备，CPU≥8核，内存大小≥32GB，硬盘≥2TB，冗余电源。  2、千兆电口≥4个，千兆光口≥2个  ★3、网络吞吐率≥1Gbps，支持旁路部署  ★4、为保证平台的兼容性，流量探针必须与态势感知设备为同一个厂商。  二、软件功能要求  ★1、支持各类网络协议，还原网络流量，如 HTTP、 FTP、 TFTP、 SMTP、POP3、 IMAP、 SNMP、IRC、 DNS、 DHCP、P2P、SMB、RDP、VNC、TELNET、TCP、UDP等。  ★2、支持扫描探测、暴力猜解、拒绝服务攻击、后门控制、溢出攻击、非授权访问攻击、URL跳转、跨站攻击、浏览器劫持、文件漏洞攻击等多种常见攻击行为检测。（提供截图证明）  3、支持各类Web攻击检测，包括Webshell请求、XSS攻击、SQL注入、远程代码执行、命令注入、远程文件包含、本地文件包含、文件上传、路径遍历、信息泄露、越权访问、XXE注入、网页篡改、SSRF攻击等。  ★4、支持漏洞利用检测，包括SMB漏洞、RDP漏洞、软件漏洞、设备漏洞、系统漏洞、拒绝服务漏洞、shellcode等各种漏洞利用检测规则。  5、支持常用数据库协议，如MSSQL、 MySQL、Oracle等。  ★6、支持对流量中出现文件传输行为进行发现和还原，将文件相关信息发送至分析设备进行分析检测，识别恶意文件。（提供截图证明）  7、支持各种方式对恶意程序进行检测。  8、支持对主流Webshell工具、黑客工具检测。（提供截图证明） |  |  |  |
| 3 | 其他配套设备及配件（光纤、网线、光模块、设备托盘等） | 供应商需根据所提供安全态势感知产品特点，按需配备满足项目建设需求相应的其他配套设备及配件，以便整套安全态势感知系统平台能够正常安装使用。需列出配套设备及配件的配置数量清单。 |  |  |  |

注：1、带“★”条款为实质性条款，比选申请人必须按照比选文件的要求做出实质性响应，有一项不满足的即为比选申请无效。（在技术指标中进行标注）

2、带“■”标注的产品为本项目采购所需的主要产品，若比选申请人为代理商的须提供该产品生产制造商针对本项目出具的唯一授权书原件，否则比选申请无效。（在设备名称中进行标注）

3、请根据所投产品的实际技术参数，**逐条对应**本项目技术指标要求中技术参数及性能配置要求、技术性能认真填写该表，“偏离说明”一栏选择“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”进行填写，否则比选申请无效。

比选申请人名称（盖章）：

法定代表人或被授权人（签字）：

日期： 年 月 日