南宁轨道数智科技有限公司

2024年商用密码应用安全性评估服务

评估机构征集比选文件

根据《中华人民共和国密码法》第二十七条规定，法律、行政法规和国家有关规定要求使用商用密码进行保护的关键信息基础设施，其运营者应当使用商用密码进行保护，自行或者委托商用密码检测机构开展商用密码应用安全性评估。为有效控制安全风险，关键信息基础设施的运营者应当在规划、建设等必要阶段进行评估，系统投入运行后，还应当定期开展评估。为了建立完善密评制度，对关键信息基础设施商用密码应用的合规性、正确性和有效性进行评估，有效规范密码应用，切实保障国家网络和信息安全，我公司需征集在国家密码管理局公告（第 42 号）的《商用密码应用安全性评估试点机构目录》中的评估机构为我司提供2024年度商用密码应用安全性评估服务。本次采购通过比选的方式进行，我公司将对比选报价人的比选文件进行综合评分，根据评分结果选择总得分排列在第1名的报价人作为我公司2024年度商用密码应用安全性评估服务的服务机构。

**一**、服务要求

**报价人所提交的报价文件必须满足以下打★符号的要求，否则报价无效。**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **服务名称** | **数量** | **单位** | **技术服务需求** |
| 商用密码应用安全性评估服务 | 1 | 项 | **★一、项目要求**依据《中华人民共和国密码法》要求和系统自身的安全需求分析，对南宁市市民卡综合业务系统（三级）进行商用密码应用安全性评估，并出具商用密码应用安全性评估报告。被评估对象的商用密码应用安全性评估服务内容详见下表内容。**★二、技术标准**GB/T 39786—2021《信息安全技术 信息系统密码应用基本要求》GM/T 0115—2021《信息系统密码应用测评要求》GM/T 0116—2021《信息系统密码应用测评过程指南》《商用密码应用安全性评估测评作业指导书（试行）》《信息系统密码应用高风险判定指引》《商用密码应用安全性评估量化评估规则》**★三、实施方式****1、通用要求测评**核查信息系统中使用的密码算法、密码技术、密码产品和密码服务是否满足国家密码管理的相关标准或规范要求。**2、密码技术应用要求测评**具体包括物理和环境安全测评、网络和通信安全测评、设备和计算安全测评、应用和数据安全测评，验证不同安全等级信息系统的密码应用是否达到相应安全等级的安全保护能力、是否满足相应安全等级的保护要求。（1）物理和环境安全测评针对“身份鉴别”、“电子门禁记录数据存储完整性”、“视频监控记录数据存储完整性”、“密码模块实现”等物理和环境安全方面采取的密码保障措施进行各项测评，详细记录现场测评情况（如访谈记录、配置截图、抓包分析截图、产品照片等），完成单项及单元测评结果判定。测评结果应由被测单位配合人员确认。（2）网络和通信安全测评针对“身份鉴别”、“通信数据完整性”、“敏感信息或通信报文机密性”、“网络边界访问控制信息完整性”、“安全接入认证”等网络和通信安全方面采取的密码保障措施进行各项测评，详细记录现场测评情况（如访谈记录、配置截图、抓包分析截图、产品照片等），完成单项及单元测评结果判定。测评结果应由被测单位配合人员确认。（3）设备和计算安全测评针对“身份鉴别”、“安全信息传输通道”、“系统资源访问控制信息完整性”、“重要信息资源安全标记完整性”、“日志记录完整性”、“重要可执行程序完整性、重要可执行程序来源真实性”等设备和计算安全方面采取的密码保障措施进行各项测评，详细记录现场测评情况（如访谈记录、配置截图、抓包分析截图、产品照片等），完成单项及单元测评结果判定。测评结果应由被测单位配合人员确认。（4）应用和数据安全测评针对“身份鉴别”、“访问控制信息完整性”、“重要信息资源安全标记完整性”、“重要数据传输机密性”、“重要数据存储机密性”、“重要数据传输完整性”、“重要数据存储完整性”、“数据原发行为不可否认性”等应用和数据安全方面采取的密码保障措施进行各项测评，详细记录现场测评情况（如访谈记录、配置截图、抓包分析截图、产品照片等），完成单项及单元测评结果判定。测评结果应由被测单位配合人员确认。**★3、安全管理测评**从制度、人员、实施和应急四个方面进行安全管理测评，验证信息系统安全管理机制是否完善，是否能够确保密码技术被合规、正确、有效地实施。（1）制度测评针对“制定密码应用安全管理制度”、“制定密钥管理规则”、“建立操作规程”、“定期修订安全管理制度”、“明确管理制度发布流程”等制度方面采取的管理措施进行各项测评，详细记录现场测评情况，完成单项及单元测评结果判定。测评结果应由被测单位配合人员确认。（2）人员测评针对“了解并遵守密码相关法律法规和密码管理制度”、“建立密码应用岗位责任制度”、“建立岗位责任制度”、“建立上岗人员培训制度”、“定期进行安全岗位人员考核”、“建立关键岗位人员保密制度和调离制度”等人员方面采取的管理措施进行各项测评，详细记录现场测评情况，完成单项及单元测评结果判定。测评结果应由被测单位配合人员确认。（3）实施测评针对“制定密码应用方案”、“制定密钥安全管理策略”、“制定实施方案”、“投入运行前进行密码应用安全性评估”、“定期开展密码应用安全性评估及攻防对抗演习”等实施方面采取的管理措施进行各项测评，详细记录现场测评情况，完成单项及单元测评结果判定。测评结果应由被测单位配合人员确认。（4）应急测评针对“应急措施”、“事件处置”、“向有关主管部门上报处置情况” 等应急方面采取的管理措施进行各项测评，详细记录现场测评情况，完成单项及单元测评结果判定。测评结果应由被测单位配合人员确认。**★4、整体测评与风险评估**对系统进行整体安全测评，并依据《商用密码应用安全性评估量化评估规则》，对信息系统的密码应用情况给出定量评估结果。依据《信息系统密码应用高风险判定指引》判断系统是否存在高风险并分析相关风险可能对信息系统安全造成的影响，提交整体测评与风险评估结果。**★5、评估成果**测评完成后，基于测评结果，对系统出具符合国家密码管理局要求的商用密码应用安全性评估报告，并协助完成密评报告在广西壮族自治区密码管理局的备案。  |

|  |
| --- |
| **商务要求表** |
| 比选报价人质要求 | **★**比选报价人必须是在国家密码管理局公告(第 42 号)明确的《商用密码应用安全性评估试点机构目录》中的评估机构。提供有效资质证明或证明材料。 |
| 服务期限及服务地点 | **★**服务期限：1.自采购人出具项目进场通知书之日起**15**个工作日内完成该项目现场测评工作。2.若采购人测评结论为“符合”或“基本符合”，报价人现场测评结束后**25**个工作日内提供该系统的测评报告，报价人则不需提供复测服务。3.若采购人初次测评结论为“不符合”，报价人在现场测评结束后**15**个工作日内提供该系统的整改建议或**25**个工作日内提供该系统的测评报告，经过采购人整改完成后与报价人确认复测日期(整改应在出具整改建议或测评报告之日起**60**个工作日内完成，若逾期未能完成整改的，报价人可不再提供复测服务)。4.若如期完成整改，自采购人出具项目复测通知书之日起 **7**个工作日完成该项目现场复测，复测完成后**25**个工作日内提供该项目的最终测评报告。服务地点：广西壮族自治区南宁市内采购人指定地点。 |
| 其他要求 | **★**1.报价人投入本项目的项目组成人员不少于五人，其中包括1名项目负责人、3名评估人员（具备商用密码应用安全性评估证书）和1名质量监督人员。**★**2.报价人必须针对本项目提供项目服务方案、售后服务承诺等。**★**3.报价人成为成交服务商后必须签署相关保密协议，并严格遵守协议要求。 |

**★**付款方式为采购人在收到成交服务商开具的符合规定的增值税专用发票后15个工作日内，向成交服务商支付相应的服务内容款项（协议签订生效后10个工作日内，采购人向成交供应商支付合同总额的30%，成交供应商出具商用密码应用安全性评估报告后采购人在10个工作日内支付合同总价70%，具体支付方式以协议约定为准）。

二、报价说明

**（一）报价内容**

1.**本次比选上限价为¥80000.00大写：人民币捌万元整。**报价人应确保报价承诺的现场测评、编制测评报告、配合整改、税金等所需的有关一切费用和政策性文件规定及协议包含的所有风险、责任等各项应有的费用。成交服务商的驻场办公、交通、食宿等费用须自行负责。本项目报价采用的币种为人民币。

2.报价文件

报价文件须密封并在密封处加盖报价人单位公章，或经法定代表人（或法人授权代理人）签字；报价文件必须密封，采用固定的装订，不得采用活页装订。**不密封则取消报价资格。**

报价文件由**报价文件、技术文件及商务文件**三部分组成，请按以下要求内容顺序编排成**正本一份，副本两份**并按要求密封递交。报价文件包括以下内容：

（1）报价文件

①报价函（详见报价文件格式）；

②服务内容报价表（详见报价文件格式）；

（2）技术文件

* 1. 项目服务方案；
	2. 售后服务承诺；

（3）商务文件

1. 报价人基本情况介绍；
2. 法定代表人身份证复印件；
3. 法定代表人授权委托书（详见报价文件格式）及代理人身份证复印件（若无委托，无需提供此项）；
4. 有效的“营业执照”副本复印件，组织机构代码证复印件(已经取得三证合一的，不须提供)；
5. 报价公司相关业务介绍或证明材料（可选）；
6. 其他报价内容格式可自拟。

备注：以上资料须加盖报价人单位公章，以备核查。

3.报价人须保证报价的真实性，因虚假报价造成的一切损失和后果均由报价人承担，且我公司将取消该报价人的报价资格，并列入我公司后期采购的黑名单。报价人提交的报价材料出现下列情形之一的，为无效报价材料：

（1）超出采购上限价的；

（2）对服务内容要求未做出实质性响应的；

（3）未密封或未加盖单位公章的；

（4）提交申请材料已超过规定申请时间的；

（5）违反其他相关规定的。

**（二）评审办法（综合评分法）**

1.评审小组以此比选文件为依据，对报价文件进行评审。对报价人的报价文件、技术文件及商务文件三部分内容按百分制打分，其中价格分35分，技术分40分，商务分25分。（评审时，对于带有主观因素的评分，由各评委独立进行评价、打分，不允许讨论）

2.评分细则（按四舍五入取至小数点后两位）

（1）价格分（满分35分）

价格分按含税价格计算。

 **价格分计算公式：**



价格分= ×35

（2）技术分（满分40分）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目** | **评分内容和标准** | **分值区间** |
| 1 | 项目实施人员情况 | 1. 项目负责人:投入本次项目负责人具备高级测评师证书、信息安全管理系统审计认证（DNV）、信息安全保障人员认证证书(CISAW)、国家级优秀科技成果完成者证书、CCRC合规官证书、商用密码应用安全性评估证书的情形，如具备1至3个证书，则每个证书得0.5分，如同时具备4个以上的证书则每个证书得1分，最高同时具备6个证书得6分。需提供人员资格证书复印件和比选前6个月的社保证明，无法提供证明文件不得分。
 | 0-6分 |
| 2.项目组实施人员：1）项目组实施人员中具有CCRC合规官证书，得1分，没有不得分。2)项目组实施人员中曾有参与个人信息处理法律合规性评估指引（T/CLAST 001-2021）编制的,得1分，没有不得分。3)项目组实施人员中曾有参与网络安全等级保护测评高风险判定指引（T/ISEAA001-2020）编制的,得1分，没有不得分。4）项目组实施人员中具有商用密码应用安全性评估证书，每1人具有得1分，最高得2分。5）项目组实施人员中具有密码技术应用员职业技能等级证书，每1人具有得1分，最高得4分。出具参与比选企业为人员缴纳社保的证明材料（比选前6个月的社保证明），及人员相关资质文件或证明材料复印件，否则不得分。 | 0-9分 |
| 2 | 技术方案 | （1）项目实施计划安排与现场情况的合理性。 | 0-2分 |
| （2）项目方案设计的科学合理性。 | 0-3分 |
| （3）风险说明及风险规避处置措施合理性。 | 0-3分 |
| （4）项目管理组织、实施规范和管理制度规范合理内容完整性。 | 0-3分 |
| （5）实施计划进度安排合理性，工作日程详尽程度。 | 0-3分 |
| （6）项目保证措施，详细可行的实施内容完整性与合理性。 | 0-3分 |
| （7）项目实施过程中所需使用的各类工具及软件合理性。 | 0-3分 |
| （8）售后服务承诺情况（响应人应具有完善的售后服务体系和售后应急响应服务机制）。 | 0-3分 |
| 1. 提供信息安全相关培训，内容满足采购人的需求程度；

测评完成后，是否积极协助采购人完成信息系统整改，报价人提供的整改建议是否科学、合理、有效，是否承诺及时跟进。 | 0-2分 |

（3）商务分（25分）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目** | **评分内容和标准** | **分值区间** |
| 1 | 相关业绩 | 报价人2020年1月至今完成过类似项目的，每个得1分，最高得2分。（提供合同复印件并加盖公章（以合同签订时间为准），否则不得分）。 | 0-2分 |
| 2 | 技术实力 | 报价人具有ISO9001质量体系认证，提供证明文件得2分 | 0-2分 |
| 报价人在国家信息安全漏洞共享平台提交安全原创漏洞获得国家互联网应急中心（CNCERT）颁发的原创漏洞证明的，每1个证书得1分，最高得4分。 | 0-4分 |
| 报价人参与制定网络安全等级保护或者密码测评相关系列标准，每参与1个得2分，最多得6分。需提供标准名称及公司参与的证明文件，否则不得分。 | 0-6分 |
| 报价人的测评工具或平台具备虚拟化或云化签名能力，支持“密码运算资源分配”、“密码运算资源扩展”、“密码运算资源可用性判断”和“密码运算资源负载均衡”功能（须经国家部级检测机构检测符合“CNAS”中国合格评定国家认可检测标准，同时符合《计算机信息系统安全产品部件第1部分：安全功能检测GA216.1-1999》中完整性鉴别类相关条款所述的有关要求），可提供国家部级检测机构出具的虚拟化或云化签名平台体现该功能的检验检测报告得2分；提供具备“密码运算资源分配”、“密码运算资源扩展”、“密码运算资源可用性判断”和“密码运算资源负载均衡”的证明文件的每个得1分，最高得4分。 | 0-6分 |
| 报价人如具有源代码备份漏洞利用工具软件著作权证书、源代码安全审计检测系统软件著作权证书、移动安全检测系统著作权证书、验证码安全加固认证系统著作权证书、网站安全扫描工具软件著作权证书的情形，则每个证书得1分，最高得5分。 | 0-5分 |

注：以上资质文件需在响应文件中提供有效的证书复印件加盖公章，否则不计分，**报价人需准备原件备查。**

3.总得分 =价格分+技术分+商务分

比选报价人排名标准：评审小组将按总得分由高到低排列比选报价候选供应商顺序（总得分相同时，依次按报价分高优先、技术分高优先、商务分高优先、提交服务成果时间短优先的顺序排列），并依照次序确定比选报价人为成交服务商。

**三、评审程序说明**

（一）宣布评审开始；

（二）宣布采购评审小组成员、主持人、记录人、监督人等有关人员姓名；

（三）监督人检查报价书的密封情况，**密封不符合比选文件要求的报价文件就当场取消比选报价资格；**

（四）按各比选报价人递交报价文件时间的先后顺序当众拆封比选报价文件，由主持人宣读比选报价人名称、报价文件正副本数量以及有必要宣读的其他内容，记录人负责做比选评审记录；

（五）宣布报价评审期间的有关事项；

（六）报价评审；

评审小组根据比选规定的评审方法，对报价人的报价文件进行全面、认真、系统地评审和比较后，评选出不超过3名合格的比选成交候选人，并标明排列顺序。

（七）成交服务商的确定；

比选采购人应当确定排名第1的比选报价人为成交服务商。当排名第1的报价人放弃成为成交服务商，或因不可抗力提出不能履行协议等情况时，比选采购人可以确定排名第2的比选候选人为成交服务商，以此类推。或采购人可视实际情况，重新组织比选。不得在未推荐的候选人候选人中确定成交服务商。

（八）相关人员在评审记录上签字确认；

（九）评审结束。

四、信息公开发布渠道说明

比选公告在公司网站进行发布，发布时间不少于5个工作日。

五、成交公告及成交通知

（一）成交服务商确定后，成交公告在公司官网进行公示，公示时间不少于3个工作日，同时向成交服务商发出采购委托书。

（二）采购委托书对采购人和成交服务商具有同等法律效力。采购委托书发出后，采购人改变成交结果，或者成交服务商放弃成交，应当承担相应的法律责任。

六、取消报价资格和重新比选说明

（一）取消报价资格

报价文件有下列情形之一的，应当场宣布取消报价资格：

1.逾期送达或未送达指定地点的；

2.未按比选文件要求提供申请报价材料使评审小组认为不能继续参与评审的;

3.报价文件附有比选文件要求以外的条件使评审小组认为不能接受的；

（二）重新比选

有下列情形之一的，采购人将重新比选：

1.截止时间止，比选报价人少于3家的；

2.其他有关法规和文件规定的应当重新比选的情形；

七、报价评审小组人员、监督人员、评审地点说明

（一）评审小组成员由南宁轨道数智科技有限公司人员3人组成；

（二）监督人员由南宁轨道数智科技有限公司中共正式党员担任；

（三）评审地点：南宁轨道数智科技有限公司会议室

八、工作程序

（一）发比选公告：2024年7月14日

（二）报价人报价：2024年7月22日上午9:00前

（三）评审日期：2024年7月22日上午9：00

（四）业务联系人：林 工0771-2277888-1101

 商务联系人：蔡女士0771-2277888-1600

1. 报价文件递交地址：南宁市青秀区凤岭北路111号国际旅游中心C座19楼南宁轨道数智科技有限公司综合部

附件：1.报价函格式

 2.服务内容及报价表格式

 3.法定代表人授权委托书格式

南宁轨道数智科技有限公司

2024年7月14日

附件：1.报价函格式

报 价 函

致：南宁轨道数智科技有限公司

我方已仔细阅读了贵方组织的项目的比选文件的全部内容，现正式递交下述文件参加贵方组织的本次采购活动：

一、报价文件正本一份，副本贰份

据此函，签字人兹宣布：

1.我方愿意以《服务内容及报价表》的报价提供本项目比选文件“服务要求”中的采购内容。本报价有效期自报价评审日起至项目完成。

2.我方同意自本项目比选报价人须规定的报价截止时间起遵循本报价函，并承诺在报价有效期内不修改、撤销报价文件。

3.我方在此声明，所递交的报价文件及有关资料内容完整、真实和准确。

4.如本项目采购内容涉及须符合国家强制规定的，我方承诺我方本次报价均符合国家有关强制规定。

5.如我方成交，我方承诺在收到采购委托书后，在采购委托书规定的期限内，根据比选文件、我方的报价文件及有关澄清承诺书的要求与采购人订立书面合同，并按照协议约定承担完成协议的责任和义务。

6.我方已详细审核比选文件，我方知道必须放弃提出含糊不清或误解问题的权利。

7.我方同意应贵方要求提供与本次比选有关的任何数据或资料。若贵方需要，我方愿意提供我方作出的一切承诺的证明材料。

8.我方完全理解贵方不一定接受报价最低的报价人为成交服务商的行为。

9.我方将严格遵守《中华人民共和国政府采购法》第七十七条的规定，即报价人有下列情形之一的，处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加贵公司组织的采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任：

1. 提供虚假材料谋取中选、成交的；
2. 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
3. 与采购人、其他报价人或者采购代理机构恶意串通 的；
4. 向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当 利益的；
5. 在采购过程中与采购人进行协商谈判的；
6. 拒绝有关部门监督检查或提供虚假情况的。

报价人：（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

地址：

电话：

传真：

邮政编码：

开户名称：

开户银行：

银行账号：

年 月 日

附件：2.服务内容报价表格式

**服务内容及报价表**

金额单位：人民币（元）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 服务内容 | 数量 | 单位 | 报价（大小写） | 备注 |
| 1 | 南宁轨道数智科技有限公司的1个三级信息安全等级保护备案系统（南宁市市民卡综合业务系统）的商用密码应用安全性评估服务。 | 1 | 项 |  |  |

注：具体服务内容以报价文件说明及协议约定为准。

法定代表人或授权代表签名：

报价人盖章：

年 月 日

附件：3.法定代表人授权委托书格式

法定代表人授权委托书

致：南宁轨道数智科技有限公司

我（姓名）系（报价人名称）的法定代表人，现授权委托（姓名）以我方的名义参加（项目名称）南宁轨道数智科技有限公司2024年商用密码应用安全性评估服务评估机构征集 的报价活动，并代表我方全权办理针对上述项目的报价、评审、签约等具体事务和签署相关文件。

 我方对被授权人的签名事项负全部责任。

在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

被授权人无转委托权，特此委托。

附：被授权人有效身份证正反面复印件

被授权人签名： 法定代表人签名：

被授权人身份证号码：

报价人公章：

年 月 日