

广东省商务厅 2026-2027 年网络安全等级保护测评和商用密码应用安全性评估服务项目采购需求书

一、项目名称

广东省商务厅 2026-2027 年网络安全等级保护测评和商用密码应用安全性评估服务项目。

二、项目预算

本项目预算总金额为人民币 32 万元（含税，已包含所有费用），投标人报价不得超过该预算总金额。

三、测评对象及时间

测评对象（系统等级）	服务内容	测评时间
中国（广东）国际贸易“单一窗口”（第三级系统）	网络安全等级保护测评服务	2026 年
	商用密码应用安全性评估服务	
“港车北上”信息管理服务系统（第三级系统）	网络安全等级保护测评服务	2026 年
	商用密码应用安全性评估服务	
中国（广东）国际贸易“单一窗口”（第三级系统）	网络安全等级保护测评服务	2027 年
	商用密码应用安全性评估服务	

四、服务内容

（一）网络安全等级保护测评服务

供应商按照 GB/T 22239-2019《信息安全技术 网络安全等级保护基本要求》、GB/T 28448-2019《信息安全技术 网

络安全等级保护测评要求》、GB/T 25070-2019《信息安全技术 网络安全等级保护安全设计技术要求》等国家标准要求，对目标系统（测评对象）开展网络安全等级保护测评，通过安全技术和安全管理综合性测评，提出整改建议，协助进行安全漏洞修复加固及复测，出具网络安全等级保护测评报告，并协助向广州市公安局备案。

（二）商用密码安全性评估服务

供应商按照GB/T 43206-2023《信息安全技术 信息系统密码应用测评要求》、GB/T 39786-2021《信息安全技术 信息系统密码应用基本要求》及国家有关商用密码应用最新政策、标准规范要求，对目标系统（测评对象）开展商用密码应用安全性评估，提出整改建议，协助进行密码应用优化及复测，出具商用密码应用安全性评估报告，并协助向广东省密码管理局备案。

五、测评依据

（一）网络安全等级保护测评依据

《中华人民共和国网络安全法》、《信息安全等级保护管理办法》、GB/T 22239-2019《信息安全技术 网络安全等级保护基本要求》、GB/T 28448-2019《信息安全技术 网络安全等级保护测评要求》、GB/T 25070-2019《信息安全技术 网络安全等级保护安全设计技术要求》等国家标准要求。

（二）商用密码应用安全性评估依据

《中华人民共和国密码法》、《商用密码应用安全性评估管理办法》、GB/T 43206-2023《信息安全技术 信息系统

密码应用测评要求》、GB/T 39786-2021《信息安全技术 信息系统密码应用基本要求》及国家有关商用密码应用最新政策、标准规范要求。

六、测评机构资质要求

1. 供应商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登记注册的法人或其他组织。供应商须提供法人或其他组织的营业执照（或事业单位法人证书等相关证明材料）复印件，并加盖供应商公章。

2. 供应商须具备网络安全等级保护测评机构资质，拥有公安部第三研究所颁发处于有效期内的《网络安全服务认证证书等级保护测评服务认证》。供应商须提供资质证书复印件，并加盖供应商公章。

3. 供应商须具备商用密码检测机构（商用密码应用安全性评估业务）资质，列入国家密码管理局公告（第53号）发布的《商用密码检测机构（商用密码应用安全性评估业务）目录》。供应商须提供资质证书复印件，并加盖供应商公章。

4. 供应商符合《广东省政务服务和数据管理局关于修订印发广东省网上中介服务超市管理办法的通知》的入驻条件。

5. 本项目不接受联合体报名。

七、服务人员要求

1. 供应商应为本项目配备不少于5人的项目团队（含项目经理），且分别具有公安部关键信息基础设施保护中心发的网络安全等级测评师证书、国家密码管理局商用密码管理

办公室发的商用密码应用安全性评估从业人员考核成绩（合格）证明、工业和信息化部教育与考试中心颁发的密码技术应用证书等资质证书。提供加盖供应商公章的资质材料。

2. 项目团队均须是应标供应商的正式员工，并提供加盖供应商公章的近三个月社保证明材料。

八、服务要求

1. 按照国家相关测评标准，按时按质完成网络安全等级保护测评和商用密码应用安全性评估服务工作。

2. 服务时间：自合同签订之日起至2027年12月31日。

3. 服务地点：以广东省商务厅指定地点为准。

4. 验收要求：完成采购需求规定的工作和任务，并取得相关业务主管部门的备案回执。

5. 服务响应：提供7×24小时服务，工程师需在2小时内作好服务应答和反馈（具体以合同约定为准），需要现场支撑时，成交供应商需在8小时内安排至少1名具有服务能力的工程师到达现场处理。

6. 成交供应商应严守工作秘密，严格遵循操作规程，承担服务工作质量责任。

九、评分项

(1) 技术部分 (50分)

序号	评审因素	分值	评分细则
1	对项目的响应与理解情况	10	整体理解透彻及认识清晰,描述准确,重难点分析详细,完全满足并优于项目需求,得9-10分; 整体理解较为透彻及认识较为清晰,描述合理,有简单的重难点分析,基本满足项目需求,得6-8分; 整体理解及认识一般,描述一般,部分满足实际需求,得3-5分; 整体理解及认识差,得1-2分。
2	项目管理方案	10	项目管理方案编制合理、优秀,控制措施得力,保证措施可靠,完全满足项目需求,得9-10分; 项目管理方案编制较合理、良好,控制措施良好,基本满足项目需要,得6-8分; 项目管理方案编制一般,控制措施一般,满足部分项目需要,得3-5分; 项目管理方案可行性差,得1-2分。
3	项目详细测评方案	10	详细测评方案编制合理、优秀,测评方法可操作性强、可靠,完全满足项目需求,得9-10分; 详细测评方案编制较合理、良好,测评方法可操作性良好,基本满足项目需要,得6-8分; 详细测评方案编制一般,测评方法可操作性一般,满足部分项目需要,得3-5分; 详细测评方案可行性差,得1-2分。
4	测评工具配备方案	10	具有软件性能测试工具、等级保护测评工具、源代码扫描工具、商用密码数据包分析测评工具、商用密码数字证书校验工具。每具有1个得2分,本项最高10分。 备注:提供购置测评工具的采购合同复印件证明为投标人自有。如是投标人定制开发的软件工具,提供软件著作权证书等证明材料,不提供相关材料不得分。
5	项目质量保障措施及手段	10	项目质量保障措施及手段合理、优秀,完全满足项目需求,得9-10分; 项目质量保障措施及手段较合理、良好,基本满足项目需要,得6-8分; 项目质量保障措施及手段一般,满足部分项目需要,得3-5分; 项目质量保障措施及手段可行性差,得1-2分。

序号	评审因素	分值	评分细则
合计		50	

(2) 商务部分 (40分)

序号	评审因素	分值	评分细则
1	体系认证评价	10	具有网络安全服务认证证书等级保护测评服务认证、商用密码检测机构(商用密码应用安全性评估业务)资质、中国合格评定国家认可委员会检验机构认可证书、数据安全服务能力评定资格证书、GB/T 35770-2022 合规管理体系认证证书、GB/T 24353-2022 风险管理评价证书等资质证书, 每个得 2 分, 最多得 10 分, 无则 0 分。(提供证书复印件并加盖公章或电子签章)
2	项目负责人资质情况	9	项目负责人(仅限 1 人)具有: (1) 具有公安部关键信息基础设施保护中心颁发的网络安全等级测评师证书(高级); (2) 具有国家密码管理局商用密码管理办公室发的商用密码应用安全性评估从业人员考核成绩(合格)证明; (3) 具有工业和信息化部教育与考试中心颁发的密码技术应用(高级)证书; 每具有 1 个证书得 3 分, 最高得 9 分。 (需提供相关资质证书及人员在本单位近 3 个月的社保证明材料复印件并加盖公章或电子签章)
3	项目组技术人员资质情况	12	项目组技术人员不少于 4 人(不含项目负责人): (1) 具有公安部关键信息基础设施保护中心颁发的网络安全等级测评师证书(中级或以上), 每提供 1 个得 2 分, 最高得 4 分; (2) 具有国家密码管理局商用密码管理办公室发的商用密码应用安全性评估从业人员考核成绩(合格)证明, 每提供 1 个得 2 分, 最高得 4 分; (3) 具有工业和信息化部教育与考试中心颁发的密码技术应用证书, 每提供 1 个得 2 分, 最高得 4 分; 本项最高得 12 分。

序号	评审因素	分值	评分细则
			(需提供相关资质证书及人员在本单位近3个月的社保证明材料复印件并加盖公章或电子签章)
4	同类项目业绩	9	自2024年以来具有政务信息化项目网络安全等级保护测评、商用密码应用安全性评估服务经验(以合同签订时间为准)。每具有1个项目合同得1分,本项最高9分。(提供合同关键页复印件并加盖公章或电子签章)
合计		40	

(3) 价格部分(10分)

序号	评审因素	分值	评分细则
1	报价	10	以满足采购需求书要求且有效最低投标报价定为评标基准价,其价格分为满分。其他报价人的价格分统一按下列公式折算递减。即: 评标基准价 = 有效最低报价 = 满10分 其他投标报价得分 = (评标基准价 ÷ 有效投标报价) × 10
合计		10	

注意:评分采取100分满分制,采购方按照评分细则相应进行打分。