

广东省汕头生态环境监测中心站

服务采购合同书

项目名称：粤东区域空气质量联网及预报预警平台商用密码应用安
全性评估项目

合同编号：JCZ-FW-2026-007



甲方：广东省汕头生态环境监测中心站

法定代表人：

地址：汕头市泰山路9号

联系人：陈舒迟 联系电话：13923678354

联系邮箱：cscchi@163.com

乙方：深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

法定代表人：

地址：深圳市南山区学苑大道1001号南山智园C1栋13楼

联系人：李静 联系电话：0755-83764999

联系邮箱：liuzhi@86nsn.com

根据《中华人民共和国民法典》合同篇及根据广东省汕头生态环境监测中心站2026年粤东区域空气质量联网及预报预警平台商用密码应用安全性评估项目采购的“方案择优选取”需求表，甲方向乙方采购下列服务，经双方协商一致，签订本合同，共同遵守如下条款：

一、服务内容和范围

甲方聘请乙方提供采购文件中《“方案择优选取”需求表》所要求的全部服务，包括但不限于：

1、乙方对信息系统“粤东区域空气质量联网及预报预警平台”开展商用密码应用安全性评估服务。

2、完成初步测评后出具差距测评报告，在平台技术整改完成后进行复测，最终交付评估服务对应的《商用密码应用安全性评估报告》，直至通过密码管理局备案。

二、服务期限（项目完成期限）、进度要求、服务成果及服务地点

1、乙方在签订本项目合同之日起90个工作日内完成本次测评系统测评工作（业主方整改时间除外）。如因评估对象本身安全性的完善程度等非乙方原因造成安全性评估服务的实施时间需要延长的，乙方应提前告知并书面申请延长测评实施时间。

2、乙方应协助甲方完成测评整改和密码管理局的备案工作，直至通过密码管理局备案为止。

3、乙方应提交如下服务成果：

《商用密码应用安全性评估报告》，一式两份。

4、服务地点：由甲方指定。

三、合同金额

本合同金额（服务费用）为（大写）：贰万柒仟元整（¥27,000.00元）人民币（已含税费）。该服务费用已包含乙方为实施本合同约定的服务项目所需支出的所有费用，包括但不限于人工费、材料费、差旅费、监测费、检测费、专家咨询费、专家评审费、会议费以及各种税费等，除非双方另行达成书面协议约定，乙方不得要求甲方支付除上述服务费用之外的任何额外的费用。

四、付款方式

甲方按下列程序，根据工作进度分期支付合同款：

1、首付款：合同生效后，甲方收到乙方开具的发票之日起10个工作日内，按广东省财政资金管理规定程序申请向乙方支付合同总价的50%，即人民币（大写：壹万叁仟伍佰元整）（¥13,500.00元）。乙方凭以下有效的文件向甲方提出支付申请：

- （1）项目合同；
- （2）乙方开具的正式发票；

2、在乙方已依约提交全部项目成果，并通过了甲方组织的验收后，甲方收到乙方开具的发票之日起10个工作日内，按广东省财政资金管理规定程序申请向乙方支付合同总价的50%，即人民币壹万叁仟伍佰元整（¥13,500.00元）。乙方凭以下有效的文件向甲方提出支付申请：

- （1）项目合同；
- （2）乙方开具的正式发票；
- （3）商用密码应用安全性评估报告；
- （4）整改建议报告（若有）；
- （5）当地密码管理局出具的备案回执；
- （6）验收合格审核意见。

五、甲乙双方的权利和义务

1、甲方的权利和义务

1) 甲方有权要求乙方按照甲方规定的工作范围、工作内容、进度、时限、程序、技术

规范和技术标准，保质保量完成《“方案择优选取”需求表》中的各项任务。

2) 甲方有权监督本合同的履行进度，就乙方提交的工作成果（包括阶段性服务成果和最终服务成果等）提出修改意见和建议，或就项目相关问题要求乙方按甲方指定的形式（包括会议面谈、书面函件、邮件或电话等形式）作出解释、说明及答复。

3) 甲方有权要求乙方以会议面谈、书面函件、电话等甲方指定的方式如实陈述及说明项目工作的进展情况，并有权要求乙方提供相应的说明函件及其阶段性的工作进展材料。

4) 甲方应当按照合同约定向财政部门提出付款申请，款项批准后及时向乙方支付。

5) 如因不可抗力，导致本合同的履行成为不必要时，甲方有权单方解除本合同。但甲方应当根据乙方已经完成的工作量支付服务费。

6) 本合同履行过程中，甲方应本着合法、合规、合理的原则向乙方提出明确的工作要求和建议，并在乙方进场实施前向其告知相关的安全管理制度要求。如乙方履行本合同的人员违反本合同有关规定的，甲方有权要求乙方更换人员。

7) 甲方应积极协助、配合乙方的工作，提供满足乙方履行本合同测评服务的工作环境和条件，包括但不限于测评对象的技术及制度资料、对网络安全设置所需的技术资料、测试服务所需的良好安装场地、通信条件、人员配合等。如因甲方无法提供测评所需环境、条件或未配合乙方工作导致测评无法如期开展的，不视为乙方逾期。

8) 甲方保证提供给乙方用于本次测评服务的日志、制度、文件、资料等所有材料真实、合法、有效。甲方向乙方提供资料有延误、虚假、误导、隐瞒、重大遗漏或其他不当行为造成的损失由甲方承担。

9) 如测评对象信息系统涉及个人信息，甲方需确保其个人信息全生命周期（收集、存储、传输、使用、提供、删除等）的处理应符合法律法规的相关要求。

2、乙方的权利和义务

1) 乙方应当按照本合同的约定提供优质服务，保证其提交的服务成果符合采购文件的要求，以及投标（或响应）文件的承诺，并且符合行业技术规范和技术标准的要求。

2) 乙方在履行合同的过程中，需要甲方提供协助的，应当及时提出。

3) 乙方应当就委托事项进行全面、细致的调查和分析，提出先进、科学、可行的对策和建议。

4) 乙方应根据甲方的意见和建议修正或完善服务内容，就甲方提出的疑问及时作出解释、说明和答复。

5) 乙方应当按照甲方要求如实陈述项目工作的进展情况，并提供相应的说明材料。

6) 乙方应按照合同约定承担保密义务。

7) 乙方保证其履行本合同约定义务的行为及其所提交的技术服务成果不会侵害甲方或任何第三方的知识产权和其他权益，否则乙方应当负责妥善处理纠纷并承担全部法律责任，并赔偿甲方因此产生的全部损失（包括但不限于：甲方的经济损失；甲方因此支付的赔偿金、补偿金、罚金；甲方因维权、制止或减少损失所支付的律师费、诉讼费、调查取证费等费用）。

8) 在本合同履行期间及终止之后，乙方均有义务按甲方的要求，就本项目服务成果向甲方以及其他机关（包括政府及政府部门、审计机关、监察机关）作出解释、说明及答复。

9) 乙方指定洪跃腾为乙方项目负责人。项目负责人应满足采购文件及本合同规定的资质要求，并能胜任项目负责人的工作。其负责内容包括：跟进项目进度，协调解决合同履行过程中出现的问题，及时进行联络和沟通，确保各项服务内容及成果按时按质按量提交；及时向甲方汇报项目进展情况，就甲方提出的疑问作出解释、说明和答复；传递、移交、签收文件材料。乙方变更项目负责人的，应当征得甲方同意。甲方认为乙方指定的项目负责人不能胜任工作的，可以要求乙方更换。

10) 乙方按合同要求进入甲方指定的场所提供测评服务，包括但不限于指派称职的技术人员按照本合同规定及国家有关规定完成现场测评服务，以及撰写测评报告。

11) 乙方保证提供给甲方使用的相关软件和工具是合法或具有合法授权的，乙方保证测评服务过程中使用的脚本和技术工具仅作为履行本合同必要而用，不对系统的配置与数据进行任何变动。

12) 乙方在测评过程中不得影响甲方测评对象正常运行，如因测试过程造成不便需对测评对象修复或改动，应告知甲方并由双方协商一致后方可进行。

13) 乙方员工或受托参与本合同有关事项的专业人士，均不得在本合同的签署或履行过程中，利用本合同服务实施的机会为自身谋取非法利益，乙方有义务对其指派人员进行必要的管理和监督，在其职责范围内防范道德风险。

六、质量要求与技术标准

乙方应依据国家或行业相关标准开展工作，依据标准（包括但不限于）如下：

《信息系统密码应用基本要求》

《信息系统密码测评要求》

《信息系统密码应用测评过程指南》

《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》

七、服务成果要求

乙方向甲方提供《商用密码应用安全性评估报告》，一式两份，协助采购人完成问题整改和密码管理局的备案工作，交付的文档包括(但不限于)：商用密码应用安全性评估报告、整改建议报告（若有）、备案回执等。

八、服务成果验收

本项目应按本合同的约定、采购文件的要求、投标（响应）文件的承诺（响应）内容，由甲方组织专家进行验收。验收标准包括：

- 1、符合与本服务项目内容及成果相关的法规、政策规定及标准。包括但不限于涵盖（采购项目依据的法律法规、规章以及规范性文件的具体条款）规定的工作内容。
- 2、本服务项目的采购需求内容已全部完成，乙方依约提交了全部项目成果。
- 3、项目成果经甲方验收合格。
- 4、甲方委托本服务项目的合同目的能够实现。

验收活动按照甲方项目验收管理工作要求执行，乙方应配合甲方的验收工作，并按甲方的要求提供相应的验收材料。

九、合同的转让和分包

乙方不得部分转让或全部转让其应履行的合同义务。否则，甲方有权单方面解除合同，并要求乙方承担合同总金额 20%的违约金。

十、 知识产权归属

1、本采购项目成果的知识产权（包括但不限于文件材料、技术、方法等一切可纳入知识产权范畴的权利）属于甲方所有。

2、甲方有权利用本采购项目成果进行新的科学研究，研究成果归甲方所有。

3、经甲方许可，乙方可利用本采购项目成果进行新的科学研究，研究成果归双方所有。

十一、 保密

1、保密义务：未经甲方许可，乙方及乙方参与本项目的人员均不得对外披露、泄露本项目执行过程中甲方提供的信息、因合同履行而知悉的企业信息或环境信息、本项目执行过程中形成的过程信息、以及最终的成果信息。乙方应采取有效措施，保证其参与本项目的人员遵守本约定，并对乙方人员违反本约定所造成的后果承担连带责任。

2、泄密责任：乙方违反本条规定的，甲方有权视乙方合同履行情况及违约情形，要求乙方承担以下部分或全部违约责任：支付本合同总价 5%的违约金；返还甲方已经支付的费用；赔偿甲方损失（包括但不限于：甲方的经济损失；甲方因此支付的赔偿金、补偿金、罚金；甲方因维权、减少或制止损失所支付的律师费、诉讼费、调查取证费等费用）。

3、保密内容：技术信息和经济信息。包括乙方在本项目实施过程中从甲方获取的有关本项目的技术文件、相关资料、技术诀窍、技术秘密、商业秘密，以及已由甲方明确列为保密信息的其他信息。

4、保密责任者范围：乙方及乙方参与本项目的所有人员。

十二、 违约责任

1、如乙方未按照合同约定履行义务，包括但不限于提供的服务内容或成果（无论是阶段性服务成果还是最终服务成果）不符合本合同规定等，甲方有权拒收并要求乙方限期整改。乙方须按次向甲方支付本合同总价 5%的违约金，并继续履行合同义务，向甲方交付符合本合同约定的服务成果。如乙方未在甲方要求的时限内整改完毕或整改后提供的服务成果仍不符合本合同约定的，甲方有权单方面解除合同，余款不再支付，已经支付的款项乙方应当在收到解除通知之日起三日内予以退还，且甲方有权要求乙方按本合同总价的 20%支付违约金。

2、乙方未能按本合同规定的时间提供服务或服务成果（无论是阶段性服务成果还是最终服务成果）的，从逾期之日起，每日应按本合同总价万分之四的数额向甲方支付违约金；逾期半个月以上的（含本数），甲方有权单方解除本合同，余款不再支付，已经支付的相应款项乙方应当在收到解除通知之日起三日内予以退还，且甲方有权要求乙方按本合同总价的 20%支付违约金。

3、乙方如中途更换项目经理，需征得甲方同意，未经同意每更换一人，乙方按合同总金额 1%向甲方支付违约金。

4、甲方无正当理由拒收服务成果，甲方应向乙方支付本合同总价 5%的违约金。甲方

逾期申请付款的，从逾期之日起，每日应按应付而未付款项的万分之四向乙方支付违约金。

5、因甲方过错导致变更、中止或者终止合同的，甲方应当按照乙方实际已完成的工作量结算合同款。

6、乙方未经甲方书面同意，不得擅自使用、传播或向第三人提供本项目成果（包括阶段性服务成果和最终服务成果），否则乙方因此获得的利益应当全部归甲方所有，并且乙方还应向甲方支付本合同总价的 20%的违约金、赔偿甲方因此产生的损失（包括但不限于：甲方的经济损失；甲方因此支付的赔偿金、补偿金、罚金；甲方因维权、制止或减少损失所支付的律师费、诉讼费、调查取证费等费用）。

7、违约方应承担守约方解决纠纷的全部费用，包括但不限于诉讼费、仲裁费、律师费、评估费、财产保全费、差旅费、调查费等。

十三、争议的解决

合同执行过程中发生的任何争议，如双方不能通过友好协商解决，双方约定选择向甲方所在地人民法院起诉。

十四、不可抗力

任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件发生后 3 日内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失。在取得不可抗力证明或双方达成谅解确认后，可以延期履行合同或变更合同，并根据情况部分或全部免除违约责任。

十五、税费

在中国境内外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方承担。

十六、其它

1、本合同附件、本项目采购文件、投标（响应）文件、中标（成交）通知书、分包供应商的承诺函均为本合同的有效组成部分。本合同包含 1 个附件，附件为“方案择优选取”需求表。

2、在本合同执行过程中，双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）均为本合同的有效组成部分。

3、当组成本合同的文件内容相互矛盾时，其优先解释顺序如下：

- 1) 履行本合同的相关补充协议（含洽商记录、会议纪要等修正文件）；
- 2) 本合同；
- 3) 本项目的采购文件（包括补充、修改、澄清的文件、答疑纪要等）；
- 4) 投标（响应）文件及其附件（含采购期间的澄清文件和补充资料）；
- 5) 中标（成交）通知书。

上述各项合同文件中属于同一类别的，以最新签署的为准。

4、一方地址、电话、电子邮箱有变更的，应在变更当日书面通知对方，否则应承担相应责任。

5、一方因合同履行相关的事宜需向对方发出函件的，对方的登记注册地址以及在本合同中约定的联系地址均为有效收件地址。如一方按对方登记注册地址或约定联系地址寄出函件而未能送达的（包括但不限于拒收、无人签收），视为函件已送达。

十七、合同生效

1、本合同在甲乙双方法定代表人或其授权代表签字且单位盖章后生效。

2、合同一式4份。甲方执 2 份，乙方执 2 份，具同等效力。

（以下无正文）

(本页无正文，为双方签署页)

甲方（盖章）：广东省汕头生态环境监测中心站
甲方法人代表/授权代表（签字）：

签署日期：2026.3.23

地址：汕头市泰山路9号

邮政编码：


电话：0754-88844255

传真：0754-88846764

开户银行：工商银行汕头韩江支行

开户名称：广东省汕头生态环境监测中心站

银行账号：2003023809024962627

乙方（盖章）：深圳市网安计算机安全检测技术有限公司
乙方法人代表/授权代表（签字）：

签署日期：2026.3.23

地址：深圳市南山区学苑大道1001号南山智园C1栋13楼

邮政编码：

电话：0755-8376 4999

传真：0755-8376 8403

开户银行：招商银行深圳分行车公庙支行

开户名称：深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

银行账号：7559 0648 9210 301

附件：

“方案择优选取”需求表

说明：1. 本文件依据范本编制。根据法律法规的规定、中介服务的行业管理规定和项目实际情况拟定的采购需求。

2. 本表已详细列出采购需求的各项内容，能够满足中介服务机构全面、准确理解采购需求、计算投报价格和提出响应方案。

3. 本文件仅适用于广东省网上中介服务超市“方案择优选取”方式。

	类别	建议
1	名称	广东省汕头生态环境监测中心站 2026 年粤东区域空气质量联网及预报预警平台商用密码应用安全性评估项目
2	项目业主情况	广东省汕头生态环境监测中心站、广东省汕头市泰山路 9 号、0754-88844255、联系人：纪楷滨。

3	中介服务名称	检验检测
4	对中介服务机构的资质要求	<p>1. 中介服务机构应具备《政府采购法》第二十二条规定的条件，在国内经工商、税务部门正式登记注册，具有独立法人资格，独立承担民事责任和履行合同能力，具有良好的经济信誉。</p> <p>2. 中介服务机构应为国家密码管理局认定的商用密码应用安全性测评机构或试点单位（即：列入国家密码管理局公告（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》）（需提供证明复印件并加盖中介服务机构公章）。</p> <p>3. 报价人在报价时，须按要求在平台上提供上述相关证明材料。</p>

5	服务内容和服务要求	<p>(1) 本次等级测评的对象为以下信息系统：粤东区域空气质量联网及预报预警平台（系统等保级别：2级）</p> <p>(2) 依据标准</p> <p>供应商应依据国家或行业相关标准开展工作，依据标准（包括但不限于）如下：</p> <p>《信息系统密码应用基本要求》</p> <p>《信息系统密码测评要求》</p> <p>《信息系统密码应用测评过程指南》</p> <p>《信息系统密码应用高风险判定指引》</p> <p>《商用密码应用安全性评估量化评估规则》</p> <p>(3) 商用密码应用安全性评估内容</p> <p>根据国家或行业相关标准，供应商对信息系统完成商用密码应用安全性评估，内容（包括但不限于）：</p> <p>根据用户单位信息系统的保护等级，并依据《信息系统密码应用基本要求》中条款要求，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，配合委托方督促集成商根据安全改进建</p>
---	-----------	---

		<p>议进行适度加固整改，具体测评内容如下：</p> <p>①安全通用要求（密码算法、密码产品、密码技术、密码服务）</p> <p>②安全技术要求（物理和环境安全、网络和通信安全、设备和计算安全、应用和数据安全）</p> <p>③密钥管理要求</p> <p>④安全管理要求（制度、人员、实施、运行和应急）</p> <p>（4）技术服务</p> <p>①测评应满足的原则</p> <p>本次测评实施方案设计与具体实施应满足以下原则：</p> <p>a、保密原则：对测评的过程数据和结果数据严格保密，未经授权不得泄露给任何单位和个人，不得利用此数据进行任何侵害采购人的行为，否则采购人有权追究供应商的责任。</p> <p>b、标准性原则：测评方案的设计与实施应依据国家或行业相关标准进行。</p> <p>c、规范性原则：供应商的工作中的过程和文档，具有很好的规范性，可以便于项</p>
--	--	--

目的跟踪和控制。

d、可控性原则：测评服务的进度要跟上进度表的安排，保证采购人对于测评工作的可控性。

e、整体性原则：测评的范围和内容应当整体全面，包括国家或行业要求涉及各个层面。

f、最小影响原则：测评工作应尽可能小的影响系统和网络，并在可控范围内；测评工作不能对现有信息系统的正常运行、业务的正常开展产生任何影响。

②安全密评报告

a、供应商应对采购人的信息系统进行密码测评，形成相应的报告。

b、供应商在测评后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；

c、对上述系统不符合密码测评有关管理规范和技术标准的，供应商出具可行整改方案并协助采购人整改服务。

③本次密评的整体要求

a、供应商应详细描述本次测评的整体

		<p>实施方案，包括项目概述、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。</p> <p>b、供应商应详细描述测评人员的组成、资质及各自职责的划分。供应商应配置有经验的测评人员进行本次等级保护测评工作。</p> <p>c、本次测评实施过程中所使用到的各种工具软件由供应商推荐，经采购人确认后由供应商提供并在测评中使用。在报价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。</p> <p>d、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）和操作系统软件等由供应商推荐，经采购人确认后由供应商提供并在测评中使用。</p> <p>e、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，供应商应详细描述需要的运行环境的具体要求。</p> <p>(5) 项目承诺</p>
--	--	---

		<p>①供应商应满足采购人提出的标准性、规范性、可控性、整体性、最小影响性及保密性原则，做到守时、保质。</p> <p>②保密性要求：供应商必须和采购人签订保密协议和非侵害性协议，供应商必须要与参加此次测评项目的所有项目组成员签订保密协议和非侵害性协议，在合同签订时一并提供给采购人。</p> <p>③供应商具体测评工作和测评报告的编写，必须在采购人的指定地点进行。对于测评中的重要资料和结果，在测评期间和测评结束后，供应商不得带离该地点。</p> <p>④供应商对本规范书中的内容及在应标过程中接触的设备信息、数据资料等负有保密责任，不得泄露给任何第三方。无论供应商中标与否，其对上述内容的保密责任将长期存在。</p> <p>⑤密码测评的品质保证：供应商应承诺指派工作经验丰富、技术实力雄厚的安全顾问，结合技术领先、结论可靠的测评工具为客户作全面测评。承诺测评过程按照国家标准进行，并保证对客户资料严格保密。</p>
--	--	---

		<p>(6) 项目成果</p> <p>提交包括且不限于包括以下成果： 《商用密码应用安全性评估报告》</p>
6	合同履行地点和方式	<ol style="list-style-type: none"> 1. 合同履行地点：项目业主指定位置。 2. 合同履行方式：本合同在甲乙双方法定代表人或其授权代表签字或签章并加盖公章后生效。 3. 合同履行期限：合同签订之日起至完成商用密码应用安全性评估并获取当地密码管理局出具的备案回执止。
7	公开选取方式和计价标准	<ol style="list-style-type: none"> 1. 公开选取方式：方案择优选取。 <p>报价人在报价时，可在平台上提供以下资料（如有），作为本次比选的重要参考：</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) 本项目的评测工作方案； (2) 自2024年1月1日起，由报价人所在公司承担的类似商用密码应用安全性评估项目业绩证明材料，需提供项目合同关键页（关键页包括能够获知甲乙双方名称、合同标的、签字盖章）。

	<p>(3) 承担项目的人员资质/职称情况</p> <p>A、承担本次项目的项目经理：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 是否具有商用密码应用安全性评估人员测评能力证书。 2) 是否具有商用密码应用安全性评估人员测评能力考核成绩（合格或以上）证明； 3) 是否具有网络安全等级测评师（中级及以上）资质； 4) 是否具有 PMP 项目管理资质证书或信息系统项目管理师资质； 5) 是否具有注册信息安全工程师（CISE）证书或信息安全工程师证书； 6) 是否具有中级网络工程师证书。 7) 其他相关证书。 <p>(以上需提供证明复印件并加盖中介服务机构公章)。</p> <p>B、服务团队人员：不少于 3 人，是否均具有商用密码应用安全性评估人员测评能力考核成绩（合格及以上）证明(需提供证明复印件并加盖中介服务机构公章)。</p> <p>(4) 中介服务机构密码检测能力</p> <p>中介服务机构是否拥有自主知识产权的商</p>
--	--

		<p>用密码应用安全测评软件、工具；或拥有合法使用权的商用密码应用安全测评软件、工具</p> <p>（需提供合同复印件和支付记录，并加盖中介服务机构公章；若为拥有合法使用权，需提供合同复印件和支付记录，并加盖中介服务机构公章）。</p> <p>以上评估软件、工具名称需包含：密码、算法、协议、随机数、数字证书等字样，保证软件、工具具有商用密码应用安全检测能力（需提供证明计算机软件著作权证书及材料需加盖中介服务机构公章）。</p> <p>2. 报价方式：按附件 1 进行报价，总价预算为 30000 元。</p> <p>3. 计价标准：按照项目实际情况。</p>
8	服务时间	<p>本项目采购合同自双方盖公章后生效。乙方在签订本项目合同后 90 个工作日内完成本次测评系统测评工作，后续应协助甲方完成测评整改和密码管理局的备案工作(如因甲方原因未能开展，时间随之顺延)。</p>

9	验收	<p>1. 供应商应负责在项目验收时将全部有关技术文件、资料、验收报告等文档汇集成册交付采购人。</p> <p>2. 履约验收时间:以完成测评整改和密码管理局的备案工作完成时间为止。</p> <p>3. 履约验收方式:采购人自行组织验收,一次性验收。</p> <p>4. 履约验收程序:供应商提供技术资料、合格证明以及验收所必须具备的其他材料,通知采购人并协助开展验收。</p> <p>5. 履约验收内容:供应商向采购人提供《商用密码应用安全性评估报告》和密码管理局的备案工作,协助采购人完成问题整改。</p> <p>6. 履约验收标准:供应商向采购人交付的文档包括(但不限于):商用密码应用安全性评估报告、整改建议报告(若有)、备案证明等。</p>
10	结算方式	<p>1. 首付款:合同生效后,甲方在收到乙方开具的发票后之日起10个工作日内,向乙方支付合同总价的50%。乙方凭以下有效的文件向甲方提出支付申请:</p> <p>(1)项目合同;</p>

		<p>(2) 乙方开具的正式发票；</p> <p>2. 在乙方已依约提交全部项目成果，并通过了甲方组织的验收后，甲方收到乙方开具的发票之日起 10 个工作日内，向乙方支付合同总金额的 50%。乙方凭以下有效的文件向甲方提出支付申请：</p> <p>(1) 项目合同；</p> <p>(2) 乙方开具的正式发票；</p> <p>(3) 商用密码应用安全性评估报告；</p> <p>(4) 整改建议报告（若有）；</p> <p>(5) 当地密码管理局出具的备案回执；</p> <p>(6) 验收合格审核意见。</p>
11	违约责任	<p>1. 提供的服务不符合合同规定的，甲方有权拒收。</p> <p>2. 其它违约责任按《中华人民共和国民法典》等相关法律法规处理。</p>

12	补充合同和 解决争议方式	<p>补充协议不得与《中华人民共和国民法典》和广东省网上中介服务超市相关管理制度相抵触。</p> <p>合同的订立、效力、解释、执行及履行，以及争议的解决，均应适用中华人民共和国现行的法律和地方法规。凡与合同有关的一切争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决；如经协商后仍不能达成协议时，双方同意选择委托方所在地人民法院提起诉讼。</p> <p>在诉讼期间，除有争议部分的事项外，合同其他不受影响的部分仍应继续履行。</p>
13	备注	<ol style="list-style-type: none"> 1. 使用委托方提供的合同范本； 2. 合同的实质性内容，与采购公告、采购结果的内容一致。合同的实质性内容包括合同标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限、履行地点和方式、违约责任和解决争议方法等（即表格中的序号 1-10）。 3. 合同的变更、终止等，适用《中华人民共和国合同法》等法律法规的规定。

