

# 重庆市政府采购合同

(项目号: CQCBJQ2503-067)

甲方(需方): 重庆市经济和信息化委员会

乙方(供方): 重庆翼诺科技有限公司

经双方协商一致,达成以下合同:

项目内容	总价(元)	服务时间	服务地点
“经济·产业一链通”应用开发配套支撑服务分包1:网络安全等级保护测评及密码应用安全性评估服务	156000	自合同签订生效之日起至“经济·产业一链通”应用开发项目验收完成为止	甲方指定或同意的地点(重庆市内)
合计人民币(小写): 156000 元			
合计人民币(大写): 壹拾伍万陆仟元整,(合同价格明细表详见附件1)。本合同的价格应包括完成项目的全部费用,包括但不限于项目等保测评费、评估服务费、劳务费、税费等一切费用。甲方除此以外不支付其它费用。因乙方自身原因造成漏报、少报皆由其自行承担责任,甲方不再补偿。			

## 一、服务内容及要求

### (一) 等保测评技术要求

(1) 乙方的测评范围主要包括: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、安全运维管理等方面。

### (2) 标准和规范

乙方所提供的测评标准均应遵循公安部门相关文件要求,所用的标准必须是其最新版本;如果这些标准内容矛盾时,应按最高标准的条款执行或按与甲方商定的标准执行。

《中华人民共和国计算机信息系统安全保护条例》(国务院147号令)

《信息安全等级保护管理办法》(公通字[2007]43号)

《中华人民共和国国家标准 GB/T 17859-1999 计算机信息系统安全保护等级划分准则》

《中华人民共和国国家标准 GB/T 22239-2019 信息安全技术 网络安全等级保护基本要求》

《中华人民共和国国家标准 GB/T 28448-2019 信息安全技术 网络安全等级保护测评要求》

《中华人民共和国国家标准 GB/T 28449-2018 信息安全技术 网络安全等级保护测评过程指南》

《中华人民共和国国家标准 GB/T 20984-2007 信息安全风险评估规范》

GB/T 25000.51-2016 《系统与软件工程系统与软件产品质量要求和评价(SQuaRE) 第51部分

### (3) 技术测评:

1) 安全物理环境测评(物理位置的选择、物理访问控制、防盗窃和防破坏、防雷击、防火、防水和防潮、防静电、温湿度控制、电力供应、电磁防护);

2) 安全通信网络测评(网络架构、通信传输、可信验证);

3) 安全区域边界测评(边界防护、访问控制、入侵防范、恶意代码和垃圾邮件防范、安全审计、可信验证);

4) 安全计算环境测评（身份鉴别、访问控制、安全审计、入侵防范、恶意代码防范、可信验证、数据完整性、数据保密性、数据备份恢复、剩余信息保护、个人信息保护）；

5) 安全管理中心测评（系统管理、审计管理、安全管理、集中管控）。

（4）管理测评：

- 1) 安全管理制度测评（安全策略、管理制度、制定和发布、评审和修订）；
- 2) 安全管理机构测评（岗位设置、人员配备、授权和审批、沟通和合作、审核和检查）；
- 3) 安全管理人员测评（人员录用、人员离岗、安全意识教育和培训、外部人员访问管理）；
- 4) 安全建设管理测评（定级和备案、安全方案设计、产品采购和使用、自行软件开发、外包软件开发、工程实施、测试验收、系统支付、等级测评、服务供应商选择）；
- 5) 安全运维管理测评（环境管理、资产管理、介质管理、设备维护管理、漏洞和风险管理、网络和系统安全管理、恶意代码防范管理、配置管理、密码管理、变更管理、备份与恢复管理、安全事件处置、应急预案管理、外包运维管理）。

（二）密码测评技术要求

（1）密码测评相关依据及标准

《中华人民共和国密码法》、《中华人民共和国网络安全法》《GB/T39786-2021 信息安全技术信息系统密码应用基本要求》、《商用密码应用安全性评估管理办法》、《重庆市市级政务信息化项目建设管理办法(渝府办发〔2021〕122号)》等一系列国家及地方针对信息系统商用密码应用颁布的政策法规及文件要求。

（2）测评要求

乙方应根据被评估对象的实际情况、所属行业及系统使用的密码应用情况，选择并确定密评依据。对系统进行评估，以评估系统商用密码使用和管理是否合规、正确、有效。并且通过评估来发现信息系统存在的密码应用安全隐患和风险，提出可行性完善建议；

密码应用技术评估：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。

安全管理评估：管理制度、人员管理、建设运行和应急处置。

（三）实施要求：

（1）乙方应根据项目实际情况制定项目实施计划，严格按照项目实施计划推动项目实施，确保项目进度。

（2）为保障测评工作的顺利推进，乙方应指定一名专职服务人员，通过现场或远程支撑的方式为测评过程中的技术问题（包含但不限于需整改的问题）提供技术支持服务。

（3）乙方应组织应急技术支撑队伍，在服务期限内加强与业主单位的联防、联动，积极配合处理网络安全事件，提升业主单位应对网络安全事件的应急处理能力。

（4）乙方需为本项目配置专职的项目经理和技术负责人，项目经理须具备商用密码应用安全性评估人员测评能力考核证书（或商用密码应用安全性评估从业人员证书）和信息（网络）安全等级测评师（高级）证书；技术负责人须具备商用密码应用安全性评估人员测评能力考核证书（或商用密码应用安

全性评估从业人员证书)和信息(网络)安全等级测评师(中级及以上)证书。未经甲方同意乙方不得随意更换服务人员。

#### (四)保密要求:

乙方应加强本项目资料的保密管控,必须针对本项目建立项目纸质、声音、影像、图像、电子等各种形态资料及其载体的保密管控措施,记录资料由生成到销毁整个生命周期内的使用日志,并根据实际工作情况及时对制度进行调整。乙方应加强本项目在用户工作场所使用设备,特别是笔记本电脑、移动存储介质等便携设备使用的保密管理。接入系统网络内使用的设备,必须遵守该系统关于终端安全管理、移动存储介质管理等要求。

### 二、验收标准、方法

(一) 验收组织单位:重庆市经济和信息化委员会。

(二) 验收标准:乙方完成所有工作后提请验收,甲方在7个工作日内按照已经确认的合同、国家及行业相关标准、竞争性磋商文件规定对乙方完成情况进行验收。如验收达不到相关规定要求的,乙方应立即进行整改,整改后仍不合格的,则视为验收不合格,甲方有权立即终止合同。由此对甲方造成一定的损失,乙方应承担一切责任,并赔偿所造成的损失。

乙方必须在合同执行完毕之日准备好全套验收资料,因乙方递交不全或不及时对验收工作造成的影响由乙方承担相应责任。

(三) 若有需要,乙方应配合甲方完成项目审计。

### 三、付款方式

(一) 经甲、乙双方协商,本项目的测评费用总金额为人民币(含税):156000元(大写:壹拾伍万陆仟元整)。

(二) 支付方式:

(1) 合同签订后,乙方向甲方提供合同总额70%的正规发票及与预付款同等额度的担保函,甲方原则上在收到发票及担保函后5个工作日内按程序办理支付手续,10个工作日内支付合同金额的70%即人民币109200元(大写:壹拾万零玖仟贰佰元整)作为预付款;

(2) 乙方按采购合同完成所有工作内容、提交项目成果资料(包括但不限于文字资料、图片资料、影像资料、产权移交清单等)且项目验收完成后,乙方向甲方提供剩余应付金额足额正规发票,甲方原则上在收到发票后5个工作日内按程序办理支付手续,10个工作日内支付剩余应付金额;

(3) 如乙方收到预付款后不履行相关义务,甲方可通过担保函收回已支付的预付款。

### 四、违约条款

(一) 若乙方未在规定的时间内完成本项目的,每延后1天乙方应向甲方支付合同金额3%的违约金;延后时间超过10天的,甲方有权终止合同,不支付合同款并追究乙方相关法律责任。

(二) 甲方将不定期对乙方的工作内容进行审核,出现一次审核不达标的,甲方予以口头警告;出现两次不达标的,乙方应向甲方支付合同金额5%的违约金;出现三次不达标的,乙方应向甲方支付

至合同金额 10% 的违约金；出现四次不达标的，甲方有权终止合同，没收乙方的履约保证金，并追究相关法律责任。

（三）甲方逾期支付合同款项的，按本合同订立时 1 年期贷款市场报价利率计付逾期利息。

## 五、保密要求

乙方在本项目执行过程中应对所获悉的所有项目内容进行保密，未经甲方允许不得随意公布、不得转交给第三方。乙方在签订合同时与甲方签订保密协议，若有违反按保密协议规定进行处理，情节严重的，甲方将有权追究其相关法律责任（保密协议详见附件 3）。

乙方必须对技术文件以及由甲方提供的所有内部资料、技术文档和信息予以保密。乙方必须遵守与甲方签订的保密协议，未经甲方书面许可，乙方不得以任何形式向第三方透露本项目规范书以及本项目的任何内容。如在第三方处发现有涉及甲方内部资料、技术文档和信息等文件，查明确实属于乙方泄露的，甲方将有权追究乙方的法律责任。

## 六、知识产权

甲方在中华人民共和国境内使用乙方提供的货物及服务时免受第三方提出的侵犯其专利权或其它知识产权的起诉或索赔。如果第三方提出侵权指控，乙方应承担由此而引起的一切法律责任和费用。

## 七、不可抗力

因相关政策调整等不可抗力原因致使项目延期或取消或调整的，或因客观原因致使合同无法订立或订立后因无法履行而解除的，甲方不承担任何责任。

## 八、其他约定事项

（一）本项目采购文件及其澄清文件、乙方响应文件和承诺，以及本合同的附件，是本合同不可分割的部分，与合同正本具有同等法律效力。

（二）本合同如发生争议由双方协商解决，协商不成向需方所在地人民法院提请诉讼。

（三）本合同一式肆份，需方贰份，供方贰份，具同等法律效力。

（四）其他：本合同经双方盖章后生效。

需方：重庆市经济和信息化委员会

地址：

联系电话：

供方：重庆翼诺科技有限公司

地址：重庆市渝北区金开大道西段 106 号 13 幢 3 层、  
5 层

电话：02363410769

开户银行：中国民生银行股份有限公司重庆分行营业部

账号：647992035

（本栏请用计算机打印以便于准确付款）

备注：本次测评的单位名称、系统名称及系统等级最终以属地公安机关颁发的《信息系统安全等级保护备案证明》为准。

签约时间：2025 年 5 月 16 日 签约地点：

附件 1 合同价格明细表

一、等保测评价格明细

序号	服务项目	服务内容	价格(元)
1	定级备案	协助完成对被测系统在公安部门的定级备案工作，取得备案证明。	10000
2	现场测评 (初测)	依据《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》，对系统是否按照对应等级要求采取有效、正确、合规的网络安全技术、产品和服务进行保护，是否存在网络安全风险及威胁进行测评，出具差距分析报告。	40000
3	整改复测	整改后，针对差距分析报告提出风险问题进行复测。	20000
4	报告编制	满足国家标准《GB/T 22239-2019 信息安全技术 网络安全等级保护基本要求》对应等级的安全保护要求，并出具网络安全等级保护等级测评报告。	8000
合计			78000

## 二、商用密码应用安全性评估报价清单

序号	服务项目	服务内容	价格(元)
1	现场测评 (初测)	依据《GB/T 39786-2021 信息安全技术 信息系统密码应用基本要求》、《GB/T 43206-2023 信息安全技术 信息系统密码应用评估要求》、《GM/T 0116-2021 信息系统密码应用评估过程指南》等标准规范和指导文件，对网络与信息系统使用商用密码技术、产品和服务的合规性、正确性、有效性进行检测分析和评估验证，深入查找商用密码应用存在的薄弱环节和安全隐患，进行差距分析，并针对性提出合理的密码技术和管理安全整改建议。	40000
2	整改复测	整改后，针对差距分析报告提出风险问题进行复测。	20000
3	报告编制	满足《GB/T 39786-2021 信息安全技术 信息系统密码应用基本要求》，并出具系统的商用密码应用安全性评估报告。	10000
4	备案协助	协助完善系统密评备案信息表，完成密码管理局备案工作。	8000
合计			78000

附件 2：重庆市经济信息委验收单

重庆市经济信息委验收单		
处室名称：		
采购类别： 货物 <input type="checkbox"/>	服务 <input type="checkbox"/>	工程 <input type="checkbox"/>
项目名称：		
合同金额：	验收金额：	
服务时间：		
服务地点：		
主要服务内容	执行情况	
“经济·产业一链通”应用开发配套支撑服务分包 1：网络安全等级保护测评及密码应用安全性评估服务		
供应商名称（盖章）	供应商签字： 时间：	
使用处室验收意见（盖章）	验收人签字： 时间：	
其他参与处室验收意见（若有）	验收人签字： 时间：	
备注		

附件 3:

保密协议

甲 方：重庆市经济和信息化委员会

乙 方：重庆巽诺科技有限公司

签订地点：重庆市

乙方将遵照《重庆市政府采购合同》完成本协议所涉及的系统等级保护测评和商用密码应用安全性评估服务，经双方协商一致，为确保相应工作涉及的技术信息和技术资源不被泄露，并防止上述保密信息被滥用，甲乙双方达成如下协议：

一、乙方作为测评机构，其工作任务仅限于网络安全等级保护测评和商用密码应用安全性评估，本协议仅涉及乙方承担该项工作过程中及以后的保密责任。

二、本协议涉及保密的技术信息和技术资料包括：

1、《重庆市政府采购合同》中涉及的技术信息和技术资料，以及有关会议文件和决定；

2、甲、乙双方之间工作往来的传真、信函、电子邮件等；

3、等级保护测评和商用密码应用安全性评估实施过程中产生的技术信息和技术资料以及其他非公开信息；

4、等级保护测评和商用密码应用安全性评估实施过程中各有关当事人拥有的知识产权，已经公开的知识产权信息除外；

5、经甲、乙双方在等级保护测评和商用密码应用安全性评估实施过程中确认的需要保密的其他信息。

三、甲方责任

1、甲方应根据《重庆市政府采购合同》的规定，向乙方提供必要的技术信息和技术资料；

2、甲方在以书面形式（包括：邮件、传真、光盘、U 盘等）向乙方提供技术信息时，可以进行登记或备案；

3、甲方对乙方提供的注明保密的技术信息和资料负有保密责任，未经乙方同意不得提供给无关的任何第三方。

四、乙方责任

1、乙方应仅将甲方披露的保密信息只用于对甲方的等级保护测评和商用密码应用安全性评估工作中；

2、乙方对从甲方获得的涉及等级保护测评和商用密码应用安全性评估工作的技术信息

和技术资料负有保密责任，未经甲方同意不得提供给任何第三方，包括乙方的分支机构，子公司或委托顾问方，接受咨询方；

3、乙方为承担本协议约定的保密责任，应妥善保管有关的文件和资料，未经工作组事先的书面许可，不对其复制，仿造等；

4、乙方应对有关人员进行有效管理，以确保本协议的履行；

5、在本协议约定的保密期限内，乙方如发现有关保密信息被泄露，应及时通知甲方，并采取积极的措施避免损失的扩大。

五、本协议中涉及的有关保密信息，其中已经拥有知识产权的归原所有人所有。

六、甲方因工作的需要，除乙方特别声明不能提供给他人的以外，可以将乙方提供的有关信息向等级保护测评工作的有关方面（包括：上级管理单位、密码应用安全性评估及等级保护相关的管理部门）提供，此行为不视为甲方违约。

乙方在实施测评过程中，需要向等级保护测评和商用密码应用安全性评估工作的其他有关方面（等级保护相关的管理部门和商用密码相关的管理部门除外）提供保密信息时，必须取得甲方的书面许可，或者由甲方负责提供。

七、一方违反本协议的约定均视为一方违约。

八、违反本协议的约定，由违约方承担相应责任，并赔偿由此产生的一切损失。

九、本协议要求双方承担保密义务的期限为，自本协议签字之日起或者自双方中的一方取得有关文件资料之日起，以时间在前为准，至保密信息公开止，不因《重庆市政府采购合同》的终止而解除保密义务。



甲方：重庆市经济和信息化委员会

(盖章)

法定代表人或委托代理人（签字）：

签订日期：2025年5月16日



乙方：重庆翼诺科技有限公司

(盖章)

法定代表人或委托代理人（签字）：



签订日期：2025年5月16日

