

CP294

## 等级保护测评技术服务合同

合同编号：JSXADJCP-2024-353

甲方：南京市急救中心

统一社会信用代码：

联系地址：

联系人：

联系电话：

电子邮箱：

乙方：江苏讯安信息安全技术有限公司

统一社会信用代码：91320300085089138F

联系地址：南京市江宁区名家科技大厦 14 层

联系人：李云飞

联系电话：15195030117

电子邮箱：

（甲方、乙方单称为一方，合称为双方）

为了更好地明确权利义务，依据《中华人民共和国网络安全法》、《中华人民共和国民法典》等相关规定，双方就（急救调度任务综合管理平台）开展网络安全等级保护测评服务，达成如下条款，以便共同遵守。

### 一、服务内容

#### 1. 测评依据

依据法律、法规、规范性文件等相关标准，乙方对甲方所委托的网络系统（以下简称“测评对象”）开展网络安全等级保护测评。乙方测评使用标准为现行的及在合同履行过程颁布生效的法律、法规及行业标准，包括但不限于以下文件：

《信息安全等级保护管理办法》（公通字[2007]43号）；

《信息安全技术 网络安全等级保护基本要求》GB/T 22239-2019；

《信息安全技术 网络安全等级保护测评要求》GB/T 28448-2019；

《信息安全技术 信息系统安全等级保护测评过程指南》GB/T 28449-2018；

《信息安全技术 网络安全等级保护实施指南》GB/T 25058-2019；

《信息安全技术 网络安全等级保护安全设计技术要求》GB/T 25070-2019。

#### 2. 测评要求

根据《网络安全等级保护基本要求》等测评标准的要求，乙方针对测评对象，编制《网络安全保护等级测评方案》，依据测评方案对测评对象进行网络安全等级测评，依据《网络安全等级保护等级测评报告 2021 版》模板及测评标准，编制测评报告。

#### 3. 乙方工作内容

（1）乙方针对测评对象展开网络安全等级保护测评服务，具体如下：

序号	系统名称	服务期限	系统定级 (次)	价格 (万元)
1	急救调度任务综合管理平台	2024-2026	三级(3次)	12
总价共计：12万元				

## (2) 网络安全等级测评内容

三级系统，具体评测内容为：

安全物理环境（具体包括：物理位置选择、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、电磁防护十个控制点）；

安全通信网络（具体包括：网络架构、通信传输、可信验证三个控制点）；

安全区域边界（具体包括：边界防护、访问控制、入侵防范、恶意代码防范、安全审计、可信验证六个控制点）；

安全计算环境（具体包括：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、个人信息保护十一个控制点）；

安全管理中心（具体包括：系统管理、审计管理、安全管理、集中管控四个控制点）；

安全管理制度（具体包括安全策略、管理制度、制定和发布、评审和修订）；

安全管理机构（岗位设置、人员配备、授权和审批、沟通和合作、审核和检查）；

安全管理人员（人员录用、人员离岗、安全意识教育及培训、外部人员访问管理）；

安全建设管理（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、系统交付、等级测评、服务供应商管理）；

安全运维管理（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、网络与系统安全管理、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）。

## (3) 脆弱性专项检测

按照检测对象开展脆弱性检测，包括工具测试、漏洞扫描、渗透测试（三级），并出具相关检测报告。

## (4) 提交测评报告及整改建议

乙方在合同期内对测评对象开展一次网络安全等级保护测评，根据实际结果出具测评报告，并针对测评过程中存在的安全问题提供安全整改建议。

## 4. 支持服务

乙方为甲方提供支持服务，期限为自合同签订之日起三年，具体内容如下：

(1) 提供甲方信息系统管理制度方面的支持和咨询服务；

(2) 提供信息系统在等级保护方面的技术支持和咨询服务；

(3) 服务时间：周一至周五，每日上午 8:30 至下午 5:30，技术服务电话：\_

15195030117





(4) 提供等级保护测评系统的巡检服务，内容包括：每季度一次漏洞扫描服务、每季度一次设备状态巡检服务。

## 二、双方权利义务

1. 甲方应当根据测评项目的自身特性以及乙方要求，负责向乙方提供所有与测评服务所需要的条件、支持、文件资料等，包括但不限于与测评对象相关的全部管理或技术资料（包括但不限于各种相关的方针文件、规章制度、过程管理记录、测评对象总体描述文件、详细描述文件、安全保护等级定级报告、自查或上次等级保护测评报告（如有）、安全详细设计方案、网络图表、配置管理文档、系统基本情况调查表格等）、根据测评对象的具体情况（如业务运行高峰期、网络布置情况等）为测评时间安排提供适宜的建议等。

2. 若甲方需延长测评报告出具时间，需提前 15 个工作日提出书面申请，但不得跨越自然年。

3. 甲方为乙方开展工作提供帮助和支持，按约定向乙方支付费用。

4. 甲方应当在要求乙方提供服务之前，为乙方做好各项准备工作，包括但不限于备份数据等。

5. 甲方应及时全面审核确认测评方案、测评报告。

6. 乙方人员应遵守甲方办公场所的规章制度。

7. 乙方如因工作失误造成甲方软硬件损失的，乙方应赔偿甲方所受的直接损失。

8. 乙方不对甲方人为或不可抗力造成的网络系统安全事故承担责任。

9. 甲方指派\_\_\_\_\_与乙方进行工作联系。乙方指派李云飞与甲方进行工作联系。

## 三、服务标准、服务承诺

1. 乙方应当在双方均确认已具备测评条件、测评方案后的 60 个工作日内，完成测评工作并向甲方交付测评报告（如因甲方及系统原因暂停测评的除外）。甲方应当收到测评报告后 5 个工作日（检验期限）内对该报告进行验收。若甲方认为该报告不符合约定的，则应当在检验期限内向乙方提出书面异议，由双方进行沟通整改。若甲方未能在检验期限内对该报告提出书面异议的，则视为该报告符合约定。

2. 乙方应当建立网络安全等级保护测评项目服务档案，以便甲方查阅。

3. 乙方应遵守保密合同、恪守职业道德、尽职尽责提供专业化、高水准服务。

## 四、合同总价、付款方式

1. 合同总价：人民币 120000 元整（大写：壹拾贰万元整，含税）。其中价款为人民币 113207.55 元整（大写：壹拾壹万叁仟贰佰零柒元伍角伍分），增值税税率 6%，增值税税款为人民币 6792.45 元整（大写：陆仟柒佰玖拾贰元肆角伍分）。

2. 付款方式：

(1) 甲方在签订合同收到发票后 7 个工作日内，向乙方支付全额款项，即人民币 120000 元整（大写：壹拾贰万元整，含税）。

3. 乙方开票信息如下：

单位名称：江苏讯安信息安全技术有限公司



税 号：91320300085089138F

单位地址：南京市江宁区胜利路 99 号名家科技大厦 A 座 14 层 1401-1403 室（江宁开发区）

电 话：025-52616586

开户银行：中国银行南京雨花支行

银行账户：524879345410

## 五、违约责任与合同解除

1. 双方应当正确行使权利，履行义务，保证本合同的顺利履行。任何一方违反或没有履行其在本合同项下的任何约定或陈述、保证、承诺、义务或责任的，即构成违约行为，守约方有权要求违约方承担继续履行、补救措施或赔偿损失等法律责任；若违约金不足以弥补守约方全部直接损失和间接损失，则守约方有权继续向违约方要求追偿。

2. 本合同所指损失是指守约方因为违约行为所受到的直接损失和间接损失，包括但不限于合同履行后守约方预期可得利益以及守约方应向第三方支付违约金、赔偿金、补偿金、罚金、诉讼费、仲裁费、公告费、保险费、拍卖或变卖费、过户费、调查取证费、律师费、差旅费、公证费、税费、成本、费用、差额等。违约方认可上述损失均属于可预见范围以内。

3. 若双方协商一致的，双方可以提前终止本合同。

4. 若甲方未能按期足额支付本合同项下的任何款项，则每逾期 1 个日历日，甲方应当向乙方按照合同总价 0.1% 支付逾期付款违约金。若甲方逾期超过 30 个日历日的，则乙方有权立即解除合同，要求甲方付清合同总价款，并另行支付合同总价的 20% 作为解约违约金。

5. 若乙方未能在约定期限内向甲方交付测评报告，则每逾期 1 个日历日，乙方应当向甲方按照合同总价 0.1% 支付逾期交付违约金，逾期 2 周的，甲方有权解除合同，要求乙方返还甲方已支付的款项，并另行支付合同总价的 20% 作为解约违约金。

## 六、通知与送达

1. 双方确认各自的合法有效送达地址及联系方式如合同首部所列（在合同履行、争议解决过程中，双方及行政机关、司法机关、仲裁机构按照上述方式进行的送达均为有效送达）。本合同约定的送达地址的适用范围包括合同履行、非诉阶段和争议进入仲裁、民事诉讼程序后的一审、二审、再审和执行程序，法院可直接通过邮寄或其他方式向双方预留的地址送达法律文书。

2. 一方变更名称、地址、联系人或联系方式的，应当在变更后 10 个工作日内及时书面通知其他当事人，其他当事人实际收到变更通知前的送达仍为有效送达，电子送达与书面送达具有同等效力。变更方未及时通知，其他双方当事人按照变更前的信息进行送达的仍视为有效送达，因此产生的不利后果由变更方承担。

3. 一方向其他方送达文件，以被送达方的签收日期作为送达日期。通过快递方式送达的，以快递签收日期为送达日期，被送达方拒收或无法送达的，自交邮后第 3 个日历日视为已经送达。通过电子文件（包括但不限于微信、短信、电子邮件）送达的，



在前述电子文件内容在发送方正确填写收件信息的情况下，自文件进入对方数据电文接收系统即视为送达，若送达日为非工作日，则在下一工作日视为已经送达。

4. 本条款为独立条款，不受合同整体或其他条款的效力的影响，始终有效。

### 七、其他

1. 本合同一式肆份，双方各持两份，具有同等法律效力。

2. 本合同经双方加盖公章（或合同章）之日起生效。

3. 本合同未尽事宜，双方在协商一致的前提下仅可通过书面合同并加盖公章（或合同章）的形式对本合同予以变更、补充、终止。

4. 本合同经双方协商、共同确定之权利义务载体，不存在欺诈、胁迫、乘人之危、显失公平、重大误解的情形，双方已采取合理的方式提请对方注意免除或者限制其责任的条款并予以说明；双方对本合同各条款的内容均充分理解并经协商达成一致同意亦不构成任何一方之格式合同。

5. 本合同的签署及履行中所产生的任何争议，双方应首先通过友好协商解决，协商不成的，任何一方均有权向甲方所在地有管辖权人民法院提起民事诉讼。

6. 本合同附件《保密合同》为本合同不可分割的组成部分，具有与本合同同等法律效力。

（以下无正文）

甲方（盖章）：南京市急救中心  
授权代表（签字）：

日期：2024年10月28日



乙方（盖章）：南京信息安全技术有限公司  
授权代表（签字）：杨丹

日期：2024年10月28日





## 保密合同

甲方：南京市急救中心

乙方：江苏讯安信息安全技术有限公司

鉴于乙方对测评对象开展安全等级保护测评工作，在此过程中，双方能够接触或从相对方处获得、知悉、了解到资料、文档和相关业务数据等保密信息，为确保对双方的保密信息进行有效保护，保障各类信息的安全，现双方经友好协商，达成本合同：

### 一、本合同所指保密信息

1. 甲方的保密信息：甲方信息系统的相关信息、合同服务范围内的工作成果等。
2. 乙方的保密信息：乙方的工作方式、原理，以及竞争性技术、主合同服务范围内的的工作成果等。
3. 双方对对方的上述保密信息严格保密且应采取有效的保密措施，不得以任何形式、方式提供、泄露保密信息，且不得用于服务合同约定的其他目的。

### 二、保密期限

保密期限不论服务合同是否变更、解除、终止，长期有效。

### 三、涉密人员

双方参与该评测项目的所有人员。

### 四、测评过程的保密

1. 乙方所有测评过程均需对外保密，与测评无关的人员未经乙方批准，不得擅自进入测评区域。当需要为甲方以外的测评对象安排其人员进入测评区域时，乙方测评人员应对甲方的测评物品采取有效的保密措施后，方可允许其他人员在乙方测评人员的陪同下进入测评区域，监督其送检物品的测评过程。
2. 与测评无关的人员不得接触被检物品及相关资料，不得参与测评报告的编制。
3. 与甲方系统测评相关的废弃资料应由乙方测评人员负责销毁，不得随意丢弃。
4. 在抽样测评时，乙方应采取有效措施确保测评物品的保密性。
5. 甲方及其参与测评项目的所有人员对于在测评过程中获悉的乙方的工作方式、原理、竞争性技术及其他相关资料均应负责保密，甲方在履行网络安全等级保护测评服务委托及实施期间，对乙方提交的所有表单及文档承担保密义务，未经乙方同意不得泄露给第三方，但甲方正常使用该表单或文档的情况除外。

### 五、测评结果的保密

1. 乙方出具的所有测评结果只对甲方提供。乙方所有接触测评结果的人员均应为甲方保密，未经甲方许可，不得擅自向第三方泄露或公布测评结果。甲方的测评报告应由甲方负责人或其授权代表领取，未经甲方书面许可，乙方不得委托第三方转交。
2. 对留存在乙方存档的所有测评报告副本、原始记录和甲方相关的技术资料，由乙方妥善保管，严格按照乙方《记录和档案的管理程序》执行调阅。
3. 当甲方要求用电话、图文传真、电子邮件或其他方式传送测评结果时，应由乙方在取得甲方书面许可并明确接受方身份后，在采取一定保密措施（如设置密码、口

令等)的基础上予以传送。

4. 测评服务委托及实施终止后甲方仍对其在履约期间获得的乙方上述信息, 承担如同履约期间一样的保密义务。

(以下无正文)

甲方 (盖章):  北京市急救中心

授权代表 (签字):

日期: 2024 年 10 月 28 日

乙方 (盖章):  北京信息安全技术有限公司

授权代表 (签字): 陆丹

日期: 2024 年 10 月 28 日



# 委托测评协议书

兹授权 江苏讯安信息安全技术有限公司 对南京市急救中心的  
急救调度任务综合管理平台进行网络安全等级保护测评工作。测评机构  
需严格按照《网络安全等级保护基本要求》《网络安全等级保护测评要  
求》《网络安全等级保护测评过程指南》等相关标准要求完成测评相关  
工作，并向我单位提交等级保护测评相关报告。

主管领导或授权代表（签名）：

授权单位（公章）：

日期：2024年10月28日





## 安全服务清单

序号	服务类型	服务模块	服务内容	主要描述	数量
1	等级保护测评服务	定级备案	项目资料收集	现有管理制度、落实情况拓扑结构及应用类型等相关信息的收集	3次，每年一次 (三级)
2			信息系统定级	信息系统定级划分、评级	
3			信息系统备案	配合甲方提交备案材料至当地公安局进行信息系统等级保护备案	
4		安全测评服务	技术类测评	对甲方网络、主机、物理、数据安全、应用等进行测评	
5			管理类测评	对甲方安全管理组织、制度、规范等进行测评	
6			渗透测试	对甲方信息系统进行黑盒安全测试	
7			差异性分析	将技术类与管理类测评所得出的现状与国家标准进行比对，找出其中的差距	
8			整改建议	依据差异性分析报告和检查现状提出安全整改建议	
9		安全建设整改	管理类整改建议	配合甲方进行安全管理组织、制度、规范整改	
10			技术类整改建议	配合甲方对网络、主机、动力、传输、应用等发现的问题进行整改	
11			整改检查	甲方整改完成后，我方进行复查测评	
12		复评检查	复评	根据复评结果，进行测评报告编制	