

政府采购合同

合同编号：11N0266058XD202314401

项目名称：缙云县财政局小型机系统及虚拟化平台硬件维保、网络信息安全
(含防病毒系统)技术服务项目

甲方：缙云县财政局

乙方：杭州凡客信息技术有限公司

签署地点：浙江省缙云县

甲方（采购人）：缙云县财政局

乙方（供应商）：杭州凡客信息技术有限公司

缙云县财政局(甲方)的 缙云县财政局小型机系统及虚拟化平台硬件维保、网络信息安全(含防病毒系统)技术服务项目(项目名称)中所需硬件保修、系统维护及信息安全技术服务(服务名称)经(采购代理机构)以 JYZFCG 分散磋商 2023-102 号竞争性磋商文件在年月日竞争性磋商招标。经评标委员会评定杭州凡客信息技术有限公司(乙方)为成交人。甲、乙双方依据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》，在平等自愿的基础上，同意按照下面的条款和条件，签署本合同。

一、合同文件

下列文件构成本合同的组成部分，应该认为是一个整体，彼此相互解释，相互补充。组成合同的多个文件的优先支配地位的次序如下：

- a. 本合同书；
- b. 中标（成交）通知书；
- c. 变更补充文件（如有）；
- d. 竞争性磋商文件(含澄清修改文件)；
- e. 中标（成交）人响应文件(含澄清内容)；

二、服务范围

2.1 硬件保修、系统技术维护及信息安全技术维护清单及预算

2.1.1 硬件保修的设备清单

	保修设备名称及型号	数量	服务级别	服务期限
1	HP RP4440 小型机	2 台	7*24 第三方保修	3 年
2	EMC VNX5100 光纤存储	2 台	7*24 第三方保修	3 年
3	EMC VPLEX 存储虚拟网关	1 台	7*24 第三方保修	3 年
4	EMC DS300B 光纤交换机	2 台	7*24 第三方保修	3 年
5	IBM X3850 X5 服务器	7 台	7*24 第三方保修	3 年

6	天融信 TG-41206 防火墙	2 台	7*24 原厂保修	3 年
7	天融信 TG-4141A 防火墙	1 台	7*24 原厂保修	3 年

2.1.2 系统技术维护清单

	维护系统名称	技术服务级别	服务期限
1	HP-UX 系统技术维护	7*24	3 年
2	Oracle 数据库技术维护	7*24	3 年
3	Veritas 备份系统技术维护	7*24	3 年
4	VMware 虚拟化技术服务	7*24	3 年
5	卫盟服务器虚拟化备份系统技术维护	7*24	3 年

2.1.3 信息安全技术维护清单

	技术维护服务对象	技术服务级别	服务期限
1	财政专网的网络信息安全技术维护	7*24	3 年
2	防病毒系统技术维护	7*24	3 年
3	入侵防御规则库原厂升级服务（天融信 TG-4141A 防火墙 1 台）	7*24	3 年
4	亚信安全防毒墙网络版软件（110 个客户端授权）病毒库原厂升级服务	7*24	3 年
5	亚信安全云主机深度安全防护系统应用软件（50 个客户端授权）病毒库原厂升级服务	7*24	3 年

三、服务内容

3.1.1 硬件保修服务内容

本次项目所有设备及部件的保修服务；防火墙设备提供原厂 3 年 7×24 小时

保修维护服务；其他设备可提供第三方 3 年 7×24 小时保修维护服务。

甲方提出故障申告或服务要求时，乙方工程师在 8 小时内到达现场，最迟在 24 小时内使系统恢复正常。乙方不能按时解决问题的，应及时告知甲方。甲方有权请原厂商或其它专业服务公司进行维修，由此产生的全部费用由乙方承担。

硬件保修服务中，因安全保密需要，对已损坏的硬盘等存储介质不返还给乙方。如确需返还的，须经甲方同意后，在甲方监督下对硬盘进行物理破坏和消磁工作后再予返还。

乙方每季度派工程师对保修的设备巡检一次，并出具巡检报告。

每年提供不少于 5 人天的工程师系统调优等软件现场支持服务。

乙方案针对此项目成立专职工程师团队，工程师具备相关小型机、存储、数据库、网络安全等方面认证资格。

乙方提供 24 小时有人值守的热线电话。乙方保证更换的备件为原厂全新件，并接受甲方的检查。

3. 1. 2 系统技术维护服务内容

甲方提出故障申告或服务要求时，工程师在 8 小时内到达现场，最迟在 24 小时内使系统恢复正常。若乙方不能按时解决问题的，应及时告知甲方。甲方有权请原厂商或其它专业服务公司进行维护，由此产生的全部费用由乙方承担。

乙方每季度派工程师对维护的系统巡检一次，并出具巡检报告。乙方提供 24 小时有人值守的热线电话。

乙方案针对本项目成立项目维护组，由具有 HP 小型机、EMC 存储、ORACLE OCP 数据库、VMware 虚拟化、CCNP 网络、ITIL 运维、天融信、亚信、卫盟、IBM、Veritas 等认证或维护经验的技术维护人员组成。

HP-UX 系统技术维护内容：负责对产生故障的 HP-UX 系统进行故障诊断和排查。监控系统运行情况，查看重要系统参数，并做好记录；检查系统错误报告 (Error Log) 以及其他的记录文件、检查文件系统、查看卷组信息、检查内存交换区、磁盘阵列检查、系统安全性检查、网络设置检测、检查错误记录及历史记录，针对检查结果提供报告，定期对维护数据进行统计、分析，并提供系统配置优化及升级建议。

Oracle 数据库技术维护内容：提供 Oracle 数据库应用服务器的安装与测试；定期的 Oracle 数据库的健康检查服务，检查并分析系统日志及跟踪文件，检查

影响 Oracle 性能的其它参数及设置，检查系统和数据库是否需要应用最新的补丁集，检查数据库空间的使用情况及规划管理，检查数据库备份的完整性，监控数据库性能等；Oracle 数据库的现场性能优化维护服务，数据库性能的监控和调整，数据库安全及甲方的管理，系统资源的监控及管理，数据库的备份，数据库空间管理等。提供 7×24 小时应急响应热线，由具有相关工作经验的资深数据库工程师在甲方 Oracle 系统出现重大故障时提供现场紧急救援服务。重大故障包括：

OS 故障，导致 Oracle 不能正常启动或运行；

硬件故障（包括 CPU、硬盘等），导致数据库崩溃；

人为故障，包括维护人员不小心删除数据库文件，或人为将 Table 中的数据删除等等；

导致数据库不能正常运行的情况，如控制文件遭破坏，Redo Log 文件遭破坏，数据文件遭破坏等等；

其他故障，包括影响数据库正常运行的各类紧急故障。

Veritas 备份系统技术维护内容：负责对数据备份系统进行维护，监控备份系统运行情况，对重要业务系统备份进行定期数据恢复校验，确保离线备份系统数据的可用性。利用 Veritas Netbackup 备份软件系统协助甲方进行数据恢复管理体系的建设，制定数据恢复策略及应急响应措施，协助甲方做好定期数据恢复演练服务。数据恢复演练是数据备份系统建设中非常重要的一个环节，成功的数据恢复演练即证明了备份系统的可靠性，也最大程度保证了真正发生灾难时备份数据的可用性。数据恢复过程隐含了较多的风险，稍有失误轻则演练失败重则造成业务暂停或数据丢失事故。服务方协助甲方制定好灾难演练流程，做好演练前业务数据备份等准备工作，保证数据的安全。

VMware 虚拟化技术维护内容：负责对服务器虚拟化平台系统进行维护，监控服务器虚拟化平台运行情况，检查并分析系统日志及跟踪文件，检查影响服务器虚拟化平台性能的其它参数及设置，检查系统是否需要应用最新的补丁集，检查服务器虚拟化平台资源的使用情况及规划管理，虚拟化系统软件及硬件运维，虚拟化软件模块的安装、删除和配置备份，虚拟化系统管理中心的配置与备份，虚拟化物理服务器管理端的配置与备份，虚拟化数据库的配置与备份、还原，虚拟化架构及虚拟服务器的补丁管理，虚拟化架构的密码管理，虚拟服务器运维服

务，创建、删除、变更、配置虚拟服务器等，虚拟磁盘日常定时备份和快照，虚拟机的备份与恢复，虚拟磁盘管理，虚拟服务器系统资源（硬盘、CPU、内存等）的增、删、改、查等操作，虚拟服务器系统安全与管理，虚拟资源的回收与利用，虚拟化能力分析，虚拟化资源的分配及利用率分析，虚拟化数据中心的能力分析，虚拟化系统安全审计及日志分析，虚拟服务器的能力分析。

卫盟服务器虚拟化备份系统技术维护内容：负责对服务器虚拟化备份进行维护，监控备份系统运行情况，对重要业务系统备份进行定期数据恢复校验，确保备份系统数据的可用性。利用卫盟服务器虚拟化备份系统协助甲方进行数据恢复管理体系的建设，制定数据恢复策略及应急响应措施，协助甲方做好定期数据恢复演练服务。数据恢复演练是数据备份系统建设中非常重要的一个环节，成功的数据恢复演练即证明了备份系统的可靠性，也最大程度保证了真正发生灾难时备份数据的可用性。数据恢复过程隐含了较多的风险，稍有失误轻则演练失败重则造成业务暂停或数据丢失事故。服务方协助甲方制定好灾难演练流程，做好演练前业务数据备份等准备工作，保证数据的安全。

其他维护内容：在维护中因系统架构原因需调整网络（交换机等设备）及网络安全（防火墙等设备），乙方应提供相应的调整技术方案，并协助甲方进行调整。

3. 1. 3 信息安全技术维护

乙方向甲方提供 7×24 小时的电话技术支持，7×24 小时上门现场技术服务，提供不限次的电话及现场技术支持维护服务（若有硬件损坏，甲方负责另行采购，并承担相关费用）。

乙方向甲方提供每年 4 次的定期系统预防性巡检服务（每季度 1 次），并提交《预防性巡检维护服务报告》。

乙方向甲方提供定期为信息安全及设备系统技术维护服务：检查并分析系统日志及跟踪文件，检查影响系统性能的参数及进行设置，检查系统是否需要应用最新的补丁集、规则库、病毒库，检查日志空间的使用情况及规划管理，检查日志备份的完整性，监控系统性能等；提供系统的现场性能优化维护服务：系统性能的监控和调整，系统安全及甲方的管理，系统资源的监控及管理，日志的备份及空间管理等。

在甲方信息安全及设备软件版本更新、补丁升级、规则库升级及病毒库升级

时，乙方向甲方提供软件版本更新、补丁升级技术服务（涉及到软件版本、补丁、规则库的 LICENSE 费用时由甲方自行承担）。

乙方向甲方提供对信息安全及网络进行性能方面的分析、评估、优化调整技术服务，以提高网络的整体性能。

在甲方重大事件（如信息系统进行升级或改造）及在重要时段（系统切换或其它应用系统上线）乙方向甲方提供服务工程师驻场技术支持服务，保障甲方项目实施顺利进行。

乙方对甲方的信息安全及网络进行安全策略评估并提交评估报告，在与甲方沟通确认后进行调整实施。

向甲方提供信息安全故障应急处理技术维护服务，在安全设备出现运行故障时，采取以下一种或多种方式同时进行故障处理服务：

（1）电话技术支持：接到甲方故障申告后，在 10 分钟之内安排责任工程师提供电话支持技术服务，解答甲方疑问并指导甲方现场操作维护方法。

（2）远程接入技术支持：征得甲方许可后通过远程接入方式登录甲方网络，诊断并解决故障事件。远程接入需要甲方提供接入的条件。

（3）现场技术支持：需要现场技术支持时，指派熟悉甲方环境的工程师并在规定的时间抵达甲方现场提供支持服务。服务完成后的 5 个工作日内向甲方提交《现场技术服务报告》。提供 7×24 小时应急响应服务，在甲方系统出现重大故障时由相应的技术服务工程师提供现场紧急救援服务。重大故障包括：设备系统故障，导致不能正常启动或运行；硬件故障，导致设备崩溃；人为故障，包括维护人员不小心删除系统配置文件等；其他故障等。响应时间：10 分钟，到达甲方现场时间：接到服务请求后，8 小时内到现场。

乙方向甲方提供信息安全合规性自查及整改技术服务，按照省厅的信息安全规范对甲方的信息安全进行自查，在自查中需用专门的设备对信息安全系统进行扫描、分析后列出其面临的威胁、漏洞，并对合规性脆弱性方面也进行全面的检查与评估，向甲方提交相应的评估报告，在与甲方沟通确认后对存在的问题进行相关整改。

乙方向甲方提供信息安全等级保护合规性自查及整改技术服务，在甲方测评前按照信息安全 3 级等级保护要求对甲方信息安全及主机等的进行合规性自查及整改，对甲方安全设备的系统升级，特征库（不涉及软件、特征库费用部分）

等升级，网络及安全设备的配置修改调整，协助甲方进行等级保护安全测评，在测评后按照测评结果进行整改。

入侵防御规则库原厂升级服务（天融信 TG-4141A 防火墙 1 台）、亚信安全防病毒墙网络版软件（110 个客户端授权）病毒库原厂升级服务、亚信安全云主机深度安全防护系统应用软件（50 个客户端授权）病毒库原厂升级服务，签订合同前须提供原厂针对本项目的服务承诺函。

四、服务期限

本项目的维保、技术服务期限为三年，从 2023 年 12 月 1 日至 2026 年 11 月 30 日。

五、总合同金额

本合同总价为肆拾捌萬陆仟元人民币（年度服务费用为壹拾陆萬贰仟元人民币）。

六、履约保证金：本合同不收取履约保证金。

七、双方权利与义务

甲方的权利与义务：

- (1) 甲方负责协调本项目工作过程中与有关部门的配合问题；
- (2) 甲方应按合同规定向乙方支付合同价款。

乙方权利与义务：

(1) 乙方按本合同条款规定的内容、时间向甲方提供服务，并对委托范围内的任务结果的完整性，准确性，可靠性负责。

(2) 乙方应按照合同的规定和投标书中有关服务质量方面的承诺进行合同任务的组织和具体实施，保证服务的质量；

(3) 乙方应依据合同，接受甲方的建议、检查、确认、同意、批准或类似行为，并不因此变更或免除乙方的责任。

八、网络及数据安全风险条款

1、乙方应按照《中华人民共和国网络安全法》《中华人民共和国数据安全法》等相关法律法规要求，履行网络和数据安全保护义务。

2、乙方需要配合甲方对参与项目运行的相关人员进行安全背景审查。

3、乙方须对项目人员进行网络及数据安全培训，确保项目人员对网络及数据安全的重要性有充分的认识，并遵守相关的安全规定和流程并签署网络及数据安全保密等协议。

4、乙方应按权限管控要求合理使用账号，按需分配账号及权限，严禁一个账号由多名工作人员同时使用，同时账号应使用强口令、并定期更新账号密码。

5、乙方应及时响应并处置甲方布置的安全工作，对项目中的信息化资产所属安全事件和安全隐患应及时阻断、排查、处置、溯源(包括但不限于攻防演练等相关活动中发现的)，若安全问题由乙方造成的，乙方承担一切费用及相关责任。

6、项目中所建设的系统、提供的服务等，乙方应无偿提供操作、告警等安全日志，并且提供相关解析服务(如日志字典等)供甲方进行安全审计。

7、如乙方在交付货物、提供服务期间因管理原因造成甲方发生网络与数据安全事故，并造成甲方损失的，甲方有权要求乙方承担全部损失赔偿，并依法承担其他法律责任。

九、转包或分包

1、本合同范围的服务，应由乙方直接供应，不得转让他人供应；

2、除非得到甲方的书面同意，乙方不得将本合同范围的服务全部或部分分包给他人供应；

3、如有转让和未经甲方同意的分包行为，甲方有权单方解除合同，乙方除退还全部已收取款项外，还应向甲方支付合同款项百分之五的违约金，造成甲方损失超过违约金的，乙方继续承担赔偿责任。

十、付款方式：

1、合同签订后，每服务年度起始后7个工作日内支付年度服务费用总额的50%作为预付款（签订合同时乙方明确表示无需预付款的，可按其要求执行。），乙方应提交银行、保险公司等金融机构出具同等金额的预付款保函。服务年度满后的7个工作日内，支付年度服务费用总额的50%，并扣除上期服务质量考核扣除金额。

2、注：由于本项目属于财政性资金，如因财政年度结算等原因导致的结算款项支付延迟，乙方应无条件接受。甲方向乙方支付款项前，乙方需提供经甲方

确定金额的税务发票，由此产生的税费由乙方承担。因乙方未及时向甲方提供税务发票而导致甲方未及时支付款项的，由此产生的责任及风险均由乙方自行承担。

十一、税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

十二、质量保证及后续服务

1、乙方应按竞争性磋商文件规定向甲方提供服务。

2、在服务质量保证期内，乙方应对出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

十三、违约责任

1、甲方无正当理由拒绝接受服务的，甲方向乙方偿付合同款项百分之五作为违约金。

2、甲方无故逾期办理款项支付手续的，甲方应按逾期付款总额每日万分之五向乙方支付违约金。

3、乙方未能如期提供服务的，每日向甲方支付合同款项的万分之五作为违约金。乙方超过约定日期 30 个工作日仍不能提供服务的，甲方可单方解除本合同。乙方因未能如期提供服务或因其他违约行为导致甲方解除合同的，乙方除前已付的违约金及退还全部已收取款项外，乙方还应向甲方支付合同总值百分之五的违约金，如造成甲方损失超过违约金的，由乙方继续承担赔偿责任。

十四、网络及数据安全处罚条款

1、由于乙方原因，受到国家级监管部门安全事件通报的，出现 1 次，甲方有权扣除不超过合同金额的 30%作为惩罚性违约金，受到省级监管部门安全事件通报的，出现 1 次，甲方有权扣除不超过合同金额的 20%作为惩罚性违约金，受到市级监管部门安全事件通报的，出现 1 次，甲方有权扣除不超过合同金额的 10%作为惩罚性违约金。

2、接收到相关安全监管部门通报后，乙方应及时解决并递交书面整改报告，若乙方未根据整改报告按期整改的，甲方有权扣除乙方部分合同金额，总计不超过合同金额的 30%。

3、若乙方所提供的操作记录、安全日志等不完整、存在确实的，每发现一次，扣除合同金额的 1%作为惩罚性违约金。

十五、不可抗力事件处理

1、在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

2、不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

3、不可抗力事件延续 120 天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

十六、争议的解决

1、因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲、乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决争议，则采取以下第 1.2 种方式解决争议：

1.1 向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼；

1.2 向丽水仲裁委员会按其仲裁规则申请仲裁。

2、在仲裁期间，本合同应继续履行。

十七、合同生效及其它

1、合同经双方法定代表人或委托代理人签字并加盖单位公章后生效。

2、合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，须经财政部门审批，并签书面补充协议报政府采购监督管理部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

3、本项目甲方招标采购文件、乙方响应文件均作为本合同要件，与本合同具有同等法律效力。

4、本合同未尽事宜，遵照《民法典》有关条文执行。

5、本合同一式肆份，具有同等法律效力。双方各执两份。

甲方（盖章）：缙云县财政局

地址：缙云县好溪路 9 号

法人代表或授权代表（签字）：

方承健

乙方（盖章）：杭州凡客信息技术有限公司

地址：杭州市西湖区天目山路 310 号 507 室

法人代表或授权代表（签字）：

开户银行：中国建设银行杭州高新支行

账号：33001616727053000269

签约日期：2023 年 11 月 22 日

保密协议

甲方：缙云县财政局

乙方：杭州凡客信息技术有限公司

就缙云县财政局小型机系统及虚拟化平台硬件维保、网络信息安全（含防病毒系统）技术服务项目中所涉及的数据等信息经双方平等协商签订本协议，共同遵守本协议所列条款。

1. 保密的内容和范围

(1) 涉及甲方具体的数据等信息。

(2) 凡以直接、间接、口头或书面等形式向第三方提供涉及保密内容的行为均属泄密。

2. 双方的权利与义务

(1) 乙方应自觉维护甲方的利益，严格遵守本的保密规定。

(2) 乙方了解并承认，由于通过系统实施及技术服务等原因，乙方有可能在某些情况下涉及到甲方数据等信息。乙方承认，如果此数据等信息未经许可披露给他人，有可能使甲方蒙受损失。

(3) 乙方同意并承诺，对所有涉及到甲方数据等信息予以严格保密，在未得到甲方事先许可的情况下不披露给任何其他人士或机构。

(4) 乙方同意并承诺，项目服务终止后，无论任何原因对所有涉及到甲方数据等信息予以永久保密。

(5) 乙方已与员工签订了保密协议。

3. 本《协议》项下的保密义务不适用于如下信息：

(1) 非由于乙方的原因已经为公众所知的；

(2) 由于乙方以外其他渠道被他人获知的信息，这些渠道并不受保密义务的限制；

(3) 由于法律的适用、法院或其他国家有权机关的要求而披露的信息。

此协议至签字之日起生效。本协议一式肆份，由甲乙双方各执两份。

甲方(盖章)：缙云县财政局

乙方(盖章)：杭州凡客信息技术有限公司

甲方(签字)：方永健

乙方(签字)：_____

签字日期：2023年11月22日

廉政合同

为做好缙云县财政局小型机系统及虚拟化平台硬件维保、网络信息安全(含防病毒系统)技术服务项目建设中的党风廉政建设，确保项目建设高效优质，项目单位（以下简称“甲方”）缙云县财政局与实施单位杭州凡客信息技术有限公司（以下简称“乙方”），特订立如下合同。

1. 甲乙双方的权利和义务

1) 严格遵守党的政策规定和国家有关法律法规及财政部、省财政厅的有关规定。

2) 严格执行项目：缙云县财政局信息安全、网络及防病毒系统技术维护项目的合同文件，自觉按合同办事。

3) 双方的业务活动坚持公开、公正、诚信、透明的原则（法律认定的商业秘密和合同文件另有规定除外），不得损害国家和集体利益。

4) 建立健全廉政制度，开展廉政教育，监督并认真查处违法违纪行为。

5) 发现对方在业务活动中有违反廉政规定的行为，有及时提醒对方纠正的权利和义务。

6) 发现对方眼中违反本合同义务条款的行为，有向其上级有关部门举报、建议给予处理并要求告知处理结果的权利。

2. 甲方义务

1) 甲方单位或个人不得索要或接受乙方的礼金、有价证券和贵重物品，不得在乙方报销任何应由甲方单位或个人支付的费用等。

2) 甲方单位或个人不得参加乙方安排的超标准宴请和娱乐活动，不得接受或占用乙方提供的通讯工具、交通工具和高档办公用品等。

3) 甲方单位或个人不得要要求或接受乙方为其住房装修、婚丧嫁娶、出境、旅游等提供方便。

4) 甲方单位或个人要秉公办事，不准利用职权从事有偿中介活动、借款等营私舞弊行为。

3. 乙方义务

1) 不得以任何理由向甲方及其工作人员行贿或馈赠礼金、有价证券、贵重礼品。

2) 不得以任何名义为甲方及其工作人员报销应由甲方单位或个人支付的任何费用。

3) 不得以任何理由安排甲方工作人员参加超标准宴请及娱乐活动。

4) 不得为甲方单位和个人购置或提供通讯工具、交通工具和高档办公用品等。

4. 违约责任

1) 甲方单位或个人违反本合同第一、二条，按管理权限，依据有关规定给予处理；给乙方单位造成经济损失的，应予以赔偿。

2) 乙方单位和个人违反本合同第一、三条，按管理权限，依据有关规定处理；给甲方单位造成经济损失的，应予以赔偿；情节严重的，甲方将提出市场主管部门给予乙方处罚的建议。

5. 双方约定：本合同由双方或双方上级单位的纪检监察机关负责监督执行。

6. 本合同作为缙云县财政局小型机系统及虚拟化平台硬件维保、网络信息安全（含防病毒系统）技术服务项目实施的附件，有效期自签署之日起至项目竣工验收后为止，与项目实施合同具有同等法律效力，经合同双方签署立即生效。

7. 本合同一式肆份，由甲乙双方各执两份。

甲 方：缙云县财政局

乙 方：杭州凡客信息技术有限公司

法定代表人或其授权代理人：

法定代表人或其授权代理人：

方永健

签字日期：2023年11月22日