

政府采购合同

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规之规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经盐城市住房公积金管理中心(以下简称：甲方)和四川久远银海软件股份有限公司(以下简称：乙方)协商一致，约定以下合同条款，以兹共同遵守、全面履行。

项目名称：盐城市住房公积金综合业务信息系统电子档案功能升级完善及配套密码安全保障体系建设项目

项目编号：JSZC-320900-JZCG-G2023-0015

甲方：(买方) 盐城市住房公积金管理中心

住所地：江苏省盐城市迎宾南路 158 号

乙方：(卖方) 四川久远银海软件股份有限公司

住所地：四川省成都市锦江区三色路 163 号银海芯座

甲、乙双方根据盐城市政府采购中心盐城市住房公积金综合业务信息系统电子档案功能升级完善及配套密码安全保障体系建设项目公开招标的结果，签署本合同。

第一条 合同标的

乙方根据甲方要求提供下列服务：服务内容详见招标文件和乙方响应文件等。

第二条 合同金额

本合同金额为人民币(大写)：肆佰零玖万元整(¥：4090000.00元)，其中电子档案功能升级完善的金额为贰佰叁拾叁万陆仟元整(¥：2336000.00元)，配套密码安全保障体系建设的金额为壹佰柒拾伍万肆仟元整(¥：1754000.00元)，明细内容及分项价格附件一及详见招(投)标文件。

本合同价款包含所有乙方提供合同约定产品和服务的报酬，以及档案验收、第三方审计等费用；甲方在上述合同价款之外不再向乙方支付其他任何费用。

第三条 项目要求

1、服务期限：270 个日历天内完成电子档案功能完善项目建设和配套密码应用改造(自合同签订之日起计)

2、任务清单：完成盐城市住房公积金电子档案功能完善工作，完成项目档案验收；完成配套密码应用改造。



第四条 权利保证

1、乙方应保证为甲方提供服务时任何一部分不受第三方提出侵犯其专利权、版权或其他权利的起诉。一旦出现侵权，乙方应承担全部责任。

2、本项目所涉及到的系统及软件必须为自研产品，不得产生版权纠纷，一旦出现侵权，乙方应承担全部责任。

3、本项目服务期间，一旦系统升级换代，乙方须及时为甲方更新系统，所需费用均由乙方自行承担。

4、服务期间，甲乙双方共同对产品的先进性、方便性负责。甲方根据实际情况有权对乙方产品功能完善提出合理诉求和建议，以不断完善产品功能。相关诉求和建议，在不涉及产品基本结构变化的基础上，乙方应及时组织研发或改进，不另外收取费用。

5、本项目实施过程中与第三方对接所造成的费用（如专家评审、项目验收等），已包含在本项目预算中，请投标人报价时自行考虑，甲方对此不再另行支付费用。

第五条 质量保证

乙方提供的服务必须全部达到招标文件各项要求，国家或行业有规定的，还要符合相关规定。

第六条 履约保证金

1、履约保证金为合同价的5%，金额为：204500元。鼓励采购人对AA评级及以上政府采购供应商（需提供信用管理部门备案的第三方信用报告）免收履约保证金或降低履约保证金缴纳比例；政府采购供应商信用报告应满足市信用办《关于执行〈江苏省企业信用评价指引（试行）〉落实信用报告互认互用的通知》（盐信用办〔2021〕16号）规定，且信用报告概述页等内容通过“信用盐城”网站可查实。在此约定为：乙方在合同签订前提交符合要求的第三方信用报告，且信用评级在AA及以上，则免收履约保证金。

2、履约保证金由本项目全部验收后，甲方免息返还给乙方；如因乙方单方面原因导致项目不能按时完成验收，履约保证金不予退还；项目全部验收后，如因甲方单方面原因导致履约保证金不能退还，甲方承担相应的法律责任。

第七条 合同款支付

付款方式：合同签订后支付 30%进度款（1227000 元）；完成电子档案系统开发工作并提交部署实施文档后支付 30%进度款（1227000 元）；完成协议约定所有内容，实现电子档案与盐城市住房公积金综合业务信息系统的融合，经甲方初验合格并通过第三方审计后 15 个工作日内支付审计价格的 30%，同时扣除已支付款项按照审计价格计算的差额；项目通过市大数据管理局组织的联合验收后 15 个工作日内支付审计价格的 10%。项目通过终验后进入质保期。

发票开具方式：按照国家法律法规和合同开具普通税务发票

第八条 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。

第九条 合同的变更和终止

1、除《政府采购法》第 50 条第二款规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止合同。

2、除发生法律规定的不能预见、不能避免并不能克服的不可抗力情况外，甲乙双方不得放弃或拒绝履行合同。乙方放弃或拒绝履行合同，履约保证金不予退还，在三年内不得参加甲方组织的政府采购活动。

第十条 合同的转让

乙方不得擅自部分或全部转让其应履行的合同义务。

第十一条 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）种方式解决争议：

- （1）向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼；
- （2）向盐城仲裁委员会按其仲裁规则申请仲裁。

2、在诉讼或仲裁期间，本合同应继续履行。

第十二条 质量保证及售后服务

软件：2 年（终验通过后，开始计算）。

硬件设备：设备产品提供 2 年质保及技术支持（终验通过后，开始计算）。

1、乙方应按招标文件规定和响应文件承诺的性能、技术要求、质量标准向甲方提供产品或服务。

2、乙方提供的产品或服务在质保期内因其本身出现质量问题，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

(1) 更换：由乙方承担所发生的全部费用。

(2) 合同终止处理：合同终止，并退还甲方支付的合同款，同时应承担由此产生的所有费用，甲方不承担发生任何费用。

3、如在使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后立即响应。

4、在质保期内，乙方应对产品或服务出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

第十三条 验收

1、完成协议约定所有内容，并出具由 CNAS 或 CMA 认证的第三方测评报告，完成高风险项的整改后，由甲方组织初验。

2、项目按照市级政务信息化项目管理办法要求，满足试运行期间要求，并通过档案验收，所有资料文档合规齐全，由甲方提请相关部门终验。

3、甲方对乙方提交的产品或服务依据招标文件上的项目需求要求、乙方响应文件及国家有关质量标准及《关于印发盐城市市级政务信息化项目建设管理办法的通知》（盐政办发〔2023〕25 号）文件要求进行验收。

4、乙方交付前应对产品或服务作出全面检查和对验收文件进行整理，并列清单，作为甲方验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随服务一起提交甲方。

5、甲方对乙方提供的产品或服务在使用前，乙方需负责培训甲方的使用操作人员，并协助甲方一起试用，直到符合技术要求，甲方才做最终验收。

6、对技术复杂的产品或服务，甲方可请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收，并由其出具质量检测报告。

7、验收时乙方必须到现场，验收完毕后作出验收结果报告；招标文件规定以外的验收费用由甲乙双方协商解决。

第十四条 技术成果交付的内容、交付方式、技术线路和成果权益

1、技术成果交付内容：

软件：完成电子档案功能完善项目建设。其中，协议签订 30 日内乙方需完成电子档案主体代码开发工作。

(1) 乙方提供的产品和开发的软件必须与中心现有核心业务系统进行无缝对接，如涉及到与核心业务系统原厂商的接口开发费用，由乙方负责。

(2) 乙方需结合中心现有区块链部署现状，将中心作为节点上市行政审批局区块链。

(3) 乙方需配合中心对接全国司法天平链，按照全流程可信业务存证的要求配合公积金中心做好业务梳理，实现业务自动推送证据、自动审判、自动执行

(4) 乙方需在保障被测数据库系统的安全性、保密性情况下，提供专网内数据库安全技术检测和测试服务，每季度出具相应的检测报告，支撑处理检测结果中的异常项、脆弱项及安全漏洞处理，加固数据库安全性，精细化、常态化规避数据库安全风险。提供日常本地安全服务，能够做到响应及时。承诺检测活动中获取或知晓的被检测方敏感、秘密信息负有保密义务，不私自占有、使用或向第三方泄露相关技术数据、业务资料等信息和资源。

硬件设备：完成配套密码应用改造。

对盐城市住房公积金综合业务信息系统的进行密码应用需求分析，依据 GB/T 39786-2021《信息安全技术信息系统密码应用基本要求》，通过国产密码技术的应用，减少或消除平台存在的安全风险，对于未采用密码技术保护的，采用国产密码技术进行保护，已采用国外密码技术进行保护的，替换为自主可控的国产密码技术进行保护。采购设备应满足招标文件要求。

2、技术成果交付载体：电子文档壹套。

3、研究方法和技术路线：

应用软件的开发遵循银海公司 ISO9001 质量保证体系规范执行。

应用推广及服务遵循银海公司 ISO9001 质量保证体系规范执行。

4、技术开发手段：

网络技术、数据库技术

5、履行本合同产生的技术秘密成果有关权益约定如下：

著作权：双方共有；当向第三方推广时，本着谁推广谁受益原则，另一方放弃向推广方主张任何收益的权利。

6、乙方应保证合同标的的安全运达甲方指定地点。

- 7、使用说明书、质量检测报告等材料一并提交甲方。
- 8、乙方在合同标的交付甲方 48 小时前通知甲方准备接收。
- 9、合同标的在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。
- 10、合同标的在规定的交付期限内由乙方送达甲方指定的地点视为交付，乙方同时需通知甲方已送达。

第十五条 研究开发计划

- 1、需求调研。
- 2、技术开发完成。
- 3、软件测试。
- 4、系统试运行或初验。
- 5、软件系统验收，进入正式运行。

第十六条 违约责任

甲方无正当理由拒收的，甲方向乙方偿付拒收合同价款总值的百分之五违约金。

甲方无故逾期验收和办理合同款支付手续的，甲方应按逾期付款总额每日万分之五向乙方支付违约金。

乙方逾期交付合同标的的，乙方应按逾期交付总额每日百分之一向甲方支付违约金，由甲方从待付合同款中扣除。逾期超过约定日期 10 个工作日不能交付的，甲方可解除本合同。乙方因逾期交付或因其他违约行为导致甲方解除合同的，乙方应向甲方支付合同总值 10% 的违约金，如造成甲方损失超过违约金的，超出部分由乙方继续承担赔偿责任。

乙方所交的产品或服务不符合质量需求要求、乙方响应文件承诺及国家有关质量标准的，甲方有权拒收，乙方愿意更换但逾期交付的，按乙方逾期交付处理。乙方拒绝更换的，甲方可单方面解除合同，并由乙方赔偿由此造成的甲方全部损失。

第十七条 诚实信用

乙方应诚实信用，严格按照招标文件要求和承诺履行合同，不向甲方进行商业贿赂或者提供不正当利益。

第十八条 安全保密

乙方负责平台资料档案，妥善保管服务过程中获取的平台主办方证件信息、照片信息、与甲方签署的各项协议，保证信息不泄露，承担对甲方提交材料的信息安全保密管理责任。

第十九条 合同生效及其他

1、招标文件和有关附件以及乙方响应文件是本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

2、合同经甲乙双方签字盖章后生效。

3、本合同未尽事宜，遵照《民法典》有关条文执行。

4、本合同正本一式六份，具有同等法律效力，甲乙双方各执三份。

甲方（盖章）：

地址：

法定代表人或授权人（签字或盖章）：

联系电话：

乙方（盖章）：

地址：

法定代表人或授权人（签字或盖章）：

联系电话：



签订日期：2023年2月15日

附件一：
电子档案功能升级完善清单

序号	项目	产品/服务名称	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	
1	电子档案功能升级完善	档案功能升级	档案全生命周期管理	项	1	300000.00	300000.00
2			档案形成与收集	项	1	260000.00	260000.00
3			档案整理与归档	项	1	240000.00	240000.00
4			档案鉴定与销毁	项	1	240000.00	240000.00
5			档案利用与开发	项	1	240000.00	240000.00
6			档案统计与移交	项	1	240000.00	240000.00
7			档案存储与安全	项	1	400000.00	400000.00
8	对接服务	对接行政审批局区块链	对接行政审批局区块链	项	1	100000.00	100000.00
9			对接全国司法天平链	项	1	116000.00	116000.00
10			专网内数据库安全技术检测和测试服务	项	1	200000.00	200000.00
汇总：2336000.00 元（大写：贰佰叁拾叁万陆仟元整）							

配套密码安全保障体系建设清单

序号	名称	数量	单位	品牌	规格型号	单价	总价	配置	质保期
1	身份证服务器	2	台	意源科技	SRJ1921-G	146000.00	292000.00	1. 采用 2U 专用机架式硬件设备, 系统硬件为全内置封闭式结构, 并内置加密卡; 配置 2 个以上 1000M 网络接口, 具有 RS232 管理串口; 系统带宽 600Mbps; 最大认证并发数 400 个/秒; 最大授权并发数 1000 个/秒; 最大审计并发数 10000 个/秒; 2. 支持在国产化环境中使用; 支持 Firefox、Chrome、IE 等多浏览器客户端。 3. 支持江苏省电子政务证书 LDAP 目录服务器系统数字证书自动同步功能;	2 年
2	SSL VPN 网关	3	台	意源科技	TrusGate1000-G V1.0	92000.00	276000.00	1. 网络接口 4 个, 10M/100M/1000M 自适应接口 2. 支持数字证书有效验证; 3. 支持多台接入控制网关之间负载均衡功能, 支持双机热备; 4. 支持建立多条 SSL 隧道; 支持动态黑名单更新; 支持 B/S 和 C/S 架构应用; 支持日志查看、条件过滤、导出等功能; 5. 适配常用国产化和非国产化操作系统 6. 加密吞吐量 600Mbps; 并发客户端数 4000 7. 支持在国产化环境中使用;	2 年
3	安全网	2	台	启明星辰	SAG-6000	148000.00	296000.00	1. 网络接口 6 个 10M/100M/1000M 自适应接口,	2 年

启明星辰

启明星辰

关				-S4300				2个千兆 SFP 插槽， 2个万兆 SFP+插槽，网络接口扩展槽位 2个， 1个 Console 口， 加密速度 600Mbps；整机吞吐量 ≥12Gbps； IPsec VPN 隧道数 ≥9000， 配置交流冗余电源； 2. 支持多台接入控制网关之间负载均衡功能； 3. 产品采用加密方式建立隧道连接，支持自主隧道配置技术； 4. 支持用户 IE 配置一键复制，提高部署效率，可以复制各种 IE 插件设置、 cookie 设置、权限设置等。 6. 客户端支持国产化 CPU 平台，支持国产化操作系统客户端。 7. 支持密码自助找回功能，当用户的密码忘记时，可自行通过短信验证码方式找回密码，减轻管理员维护压力。 8. 产品支持 SM2/RSA 双证书自适应部署模式，解决国密 HTTPS 站点浏览器兼容性问题； 9. 支持 IPsec 手动建立隧道，密钥参数可以手动输入，无需协商，支持 IPsec VPN 跨越单向安全隔离设备（光闸）传输加密要求				
4	签名验 签服务器	2	台	IB-TrusSign V2.0	89000.00	178000.00		1. 配置 2 个 1000M 网络接口，具有 RS232 管理串口；系统带宽 600Mbps，用户管理数 ≥2,000	2 年			

5	服务器 密码机	2	台	卫士通	SJJ1862-G	100000.00	200000.00	<p>个,支持国产算法证书,管理登录须支持数字证书登录,支持用户访问操作行为审计;</p> <p>2.支持在国产环境中使用;</p> <p>3.采用LDAP目录服务技术,存储所有用户信息、机构信息和授权信息,并作为用户信息统一发布;</p> <p>4.支持江苏省电子政务证书LDAP目录服务器数字证书自动同步功能;</p> <p>5.支持系统备份恢复;支持主从部署模式;支持双机配置自动同步;</p> <p>1.密钥管理:包括密钥产生、加密传输、存储、导入、删除、销毁,删除密钥支持指定索引号对称和非对称密钥的删除;</p> <p>2.支持对称密码算法:SM1/SM4;支持非对称密码算法:SM2;支持杂凑算法:SM3;</p> <p>3.SM4加/解密速率≥700Mbps/700Mbps;SM2密钥对生成速率5000对/秒;加/解密速率≥700Mbps/700Mbps;SM3运算速率300Mbps。</p> <p>4.签名速率50次/秒;验签速率≥50次/秒</p> <p>5.支持热备份、负载均衡;支持密钥本地集群同步;能够支持双机或多级共同服务,支持热备服务。</p> <p>6.具备客户端访问密码机IP地址过滤功能(白</p>	2年
---	------------	---	---	-----	-----------	-----------	-----------	---	----

5/12/2019 10:20:11 AM



6	时间戳服务器	2	台	意源科技	TrusTS100 0-G V1.0	127000.00	254000.00	<p>名单):</p> <p>1. 第三方 CA 证书导入和管理, 包括证书的导入管理、导出管理, 以及备份和恢复管理;</p> <p>2. 时间戳签发: 接收来自应用系统的时间戳签发请求; 验证时间戳请求的有效性; 时间戳服务请求遵循《GB/T20520-2006 信息安全技术公钥基础设施时间戳规范》;</p> <p>3. 提供应用系统调用时间戳服务器的二次开发接口;</p> <p>4. 支持 SM2\SM3\SM4 等国产商用密码算法;</p> <p>5. 支持符合《GM/T 0018-2012 密码设备应用接口规范》的硬件密码卡, 密码在密码卡中生成和存储, 运算在密码卡中完成;</p> <p>6. 支持双机热备; 支持备份恢复, 可通过界面备份当前所有配置, 保证系统瘫痪时的快速恢复;</p> <p>7. 时间戳生成速率 ≥ 1000 次/秒; 验证速率 ≥ 1000 次/秒。</p>	2年
7	数据库加密模块	1	套	佰倬数安	文件系统 密码模块 Advanced V1.0	190000.00	190000.00	<p>1. 采用 SM4 算法, 当应用进程写数据时在本地文件系统内核层进行透明加解密, 无需进行二次开发, 无需对现存应用系统改造, 实现信息系统应用的重要数据在存储过程中的机密性。</p> <p>2. 支持对可信执行程序完整性的验证, 支持适配主流操作系统, 具备进程级的超强访问控制、防勒索功能。</p> <p>3. 软硬件密码模块对系统资源访问控制信息标识使用 SM3 或 GB/T 15852.2 MAC 技术计算并记</p>	2年

8	站点证书	1	张	国信	/	6000.00	6000.00	录MAC值。 4. 支持分布式加解密解决方案避免文件加解密的性能瓶颈 (海量文件数量、超大文件场景), 解决密钥管理和密文管理的难点 (密钥和密文的关联), 且实现一文一密, 避免单个密钥泄露带来的安全隐患等功能; 1. 第三方可信CA颁发; 2. 所签发站点证书有效期3年;	2年
9	智能密码钥匙	100	把	意源科技	SJK1952-G	120.00	12000.00	1. 同时支持国产操作系统和国产浏览器, 提供与国产操作系统、国产浏览器适配证书 2. 支持的标准: • 支持国际通用接口: PKCS#11、GSP • 支持国家密码管理局智能密码钥匙 SKF 接口 • 支持 Firefox、Chrome 等多浏览器应用 • 实现数字签名, 私钥永不出 USB key	2年
10	密码对接服务	1	项			50000.00	50000.00	各应用系统的密码应用对接	2年

汇总: 1754000.00元 (大写: 壹佰柒拾伍万肆仟元整)

