

2025-JRFW-026

合同编号：DSJJTXX20250304

# 合同书

项目名称：省委金融办信息系统安全服务项目

甲方：中共贵州省委金融委员会办公室

乙方：贵州大数据产业集团有限公司

签订日期：2025年7月1日

甲方：中共贵州省委金融委员会办公室  
地址：贵州省贵阳市云岩区南垭路67号  
乙方：贵州大数据产业集团有限公司  
地址：贵州省贵阳市贵阳国家高新技术产业开发区长岭街道  
黔灵山路357号德福中心A4栋21-23楼1-8号

依据《中华人民共和国民法典》等相关法律法规的规定，甲方委托乙方对省委金融办信息系统安全服务项目进行服务，经平等自愿、协商一致，达成以下条款：

### 一、项目内容

省委金融办信息系统安全服务项目，服务内容包括贵州省大数据综合金融服务平台安全服务项目、贵州省小贷担保监管信息系统安全服务项目、省委金融办信创云安全服务项目，详见附件“服务清单”。

### 二、交付日期、地点

2.1 交付期限：合同签订之日起至2026年3月31日为止。

2.2 交付地点：采购人指定地点。

### 三、付款方式

3.1 甲方的开票信息：

账号名称：中共贵州省委金融委员会办公室

统一信用代码：11520000MB1663068K

开户行：中国工商银行股份有限公司省政府支行

银行账号：2402012209200035292

地址：贵州省贵阳市云岩区南垭路67号

3.2 乙方的银行信息：

银行帐号：52050142393600000187

开 户 行：建行贵安绿色金融改革创新试验区支行

户 名：贵州大数据产业集团有限公司

3.3 项目金额：

本项目合同含税总金额为（大写）人民币：壹佰贰拾玖万捌仟元整（¥1298000.00元）

3.4 价款支付方式：

本项目合同价款的支付采用分批分期支付的原则，每批支付前乙方需提供合法等额增值税发票，甲方收到乙方开具的合法等额增值税发票后【30】个工作日内完成支付。

3.4.1 合同签订后，支付项目首付款合同价款的50%即（大写）人民币：陆拾肆万玖仟元整（¥649000.00元）。

3.4.2 项目提供2个季度服务后，甲方对乙方进行中期评估，乙方提交中期评估材料，通过甲方中期评估后，支付合同价款的30% 即（大写）人民币：叁拾捌万玖仟肆佰元整（¥389400.00元）。

3.4.3 项目终验后，经甲方确认后支付合同价款的20%即（大写）人民币：贰拾伍万玖仟陆佰 元整（¥ 259600.00元）。

#### 四、双方的权利和义务

##### 4.1 甲方的权利和义务

4.1.1 有权按照本合同约定，对整个项目实施的时间、质量进行监督，并审核乙方提供的产品和服务质量。

4.1.2 有权按本合同约定，要求乙方提供项目报告等相关成果资料。

4.1.3 有权组织专门的验收评审组，对乙方项目成果进行评审。

4.1.4 按本合同规定支付费用。

4.1.5 甲方应配合乙方完成项目所需的内部沟通、需求调研等相关工作。

4.1.6 甲方应向乙方提供与履行本合同相关的必需文件、资料及协助。

#### 4.2 乙方的权利和义务

4.2.1 乙方在保证质量、按照合同条款完成项目建设的前提下，有权要求甲方按合同内容支付相关费用。

4.2.2 乙方须严格按照合同约定的项目建设内容、工作成果、研究方法及时间等安排项目的实施，并在规定时间内向甲方提交工作成果。

4.2.3 乙方保证，在本合同项下提交的工作成果不存在任何侵犯第三方合法权利（包括但不限于知识产权）的可能。因乙方工作成果侵犯第三方合法权利产生的一切纠纷均由乙方自行解决，与甲方无关。

### 五、验收标准和方式

### 5.1 验收标准：

按照国家相关验收标准及本合同的相关约定组织验收工作。

### 5.2 验收方式：

5.2.1 完成服务后甲方对乙方服务成果进行确认并签署成果确认单。

5.2.2 自乙方向甲方交付本合同约定的2个季度服务内容并向甲方提出书面申请起【30】个工作日内，甲方应组织中期评估，如甲方在上述期限内未组织中期评估，视为中期评估合格；如甲方中期评估未通过，需向乙方提供书面的未通过原因及完善建议，乙方完善后重新向甲方提出书面中期评估申请。

5.2.3 自乙方向甲方交付本合同约定的所有服务内容并向甲方提出书面申请起【30】个工作日内，甲方应组织验收，如甲方在上述期限内未组织验收的，视为验收合格；如甲方验收未通过，需向乙方提供书面的未通过原因及完善建议，乙方完善后重新向甲方提出书面验收申请。

5.2.4 验收合格后，乙方应将本合同所有产品的相关资料移交至甲方。

## 六、违约责任

6.1 任何一方违反本合同相关约定，均应依法向对方承担相应违约责任。

6.2 甲方未能按时付款，每逾期一天，应向乙方支付本合同费用 总额0.01%的违约金，直至付清欠费。

6.3 由于乙方单方原因，未能按双方约定时间完成本合同约定产品交付的，每逾期一天，乙方应向甲方支付本合同费用总额0.01%的违约金。

## 七、争议的解决

本协议受中华人民共和国法律管辖，在执行本协议过程中如发生纠纷，双方应及时协商解决。协商不成时，任何一方均应向合同签订地人民法院提起诉讼。

## 八、保密条款

8.1 本合同双方应遵守国家有关保密的法律法规和行业规定，并对对方提供的资料（包含但不限于数据、文档、文件等）负有保密义务。未经对方书面许可，不得以任何形式将履行本项目获得的政府、公民个人等各种信息资料或涉及知识产权及商业秘密的资料信息进行与本项目无关的任何形式的利用。如发生以上情况，守约方有权向违约方索赔并追究法律责任。

8.2 本合同保密条款长期有效，无论本合同是否生效、被撤销、变更、解除或终止，双方仍应执行本合同保密条款。

## 九、不可抗力

9.1 因不可抗力或者其他意外事件，使得本协议的履行不可能、不必要或者无意义的，遭受不可抗力、意外事件的一方不承担责任。

9.2 不可抗力、意外事件是指不能预见、不能克服并不能避免且对一方或双方当事人造成重大影响的客观事件，包括但不限

于自然灾害如洪水、地震、瘟疫流行等以及社会事件如战争、动乱、政府行为、电信主干线路中断、黑客、网路堵塞、电信部门技术调整和政府管制等。

## 十、通知与送达

10.1 甲乙双方共同确定，与本合同相关通知、协议、文书的送达地址、联系人、联系方式、传真号码等信息以本合同签约处约定的信息为准；如一方地址、联系人、联系电话、传真号码有变更，应在变更后的十日内书面通知对方。变更方按上述约定履行变更通知义务后，以其变更后的送达地址为有效送达地址，否则视为未变更，其之前确认的送达地址仍为有效送达地址，与本合同相关的文件、文书及司法文书邮寄送达5日后即视为送达。

10.2 本合同关于送达地址、联系人、联系方式等信息的约定，亦适用于因本合同发生纠纷时相关文件和法律文书的送达，同时包括争议进入仲裁、民事诉讼程序后一审、二审、再审和执行程序及其他 程序中相关文件的送达。

10.3 与本合同相关的通知、协议、文件、文书的送达以书面信函形式或双方确认的传真、电子邮件或类似的通讯方式进行。采用信函形式的应使用挂号信或者具有良好信誉的特快专递送达。如使用传真、电子邮件或类似的通讯方式，通知日期即为通讯发出日期，如使用挂号信件或特快专递，通知日期即为邮件寄出日期并以邮戳为准。

## 十一、附则

11.1 一方变更联系人的，应当及时通知另一方。未及时通知并影响本合同履行或造成损失的，应承担相应的责任。

11.2 本协议的附件是本协议不可分割的一部分。

11.3 本合同未尽或需修改、变更的事宜，双方应另行协商并签署书面补充协议予以约定，其他形式的变更无效；补充协议与本合同具有同等法律效力，补充协议与本合同内容不一致的，以补充协议为准。

11.4 本协议自双方法定代表人或授权代表签字并加盖公章或合同专用章之日起生效。

11.5 本协议一式肆份，甲乙双方各执贰份，每份均具有同等法律效力。

(以下无正文)

附件:

服务清单

序号	名称	服务内容	数量	单位
<b>一、贵州省小贷担保监管信息系统安全服务项目</b>				
1.1	防火墙	具备多功能安全防御和基于身份的应用控制,具备传统防火墙、web应用安全防护、网络入侵检测与防御、应用识别与管控、上网行为管理、审计等功能。防护流量50M。	1	项
1.2	漏洞扫描	漏洞发现管理,实现漏洞全生命周期的可视、可控和可管,开展安全漏洞扫描,检查当前网络中是否存在高风险漏洞,给出漏洞清单和修复建议。(每季度开展1次)	4	次
1.3	安全态势 月报	根据一个月内出现的安全事件、威胁和风险等安全状况 进行概括描述,以月报的形式输出,以便了解当前的安全状况和风险,并采取相应的措施保护组织的安全。	1	项
1.4	渗透测试	运用模拟黑客的攻击方法对系统和网络进行非破坏性质的攻击性测试,深层次发现系统、应用存在的安全问题,最终目标是查找系统的安全漏洞、评估系统的安全状态、提供漏洞修复建议。每季度开展1次,另1次由甲方需求安排具体时间(共五次)。	5	次
<b>二、贵州省大数据综合金融服务平台安全服务项目</b>				
(1) 服务需求:1.购置配套安全产品;2 安全服务(代码审计、安全 预警通				

告服务基线核查、网络安全风险评估、渗透测试 APP 加固、云防护)。

(2) 服务指标:在服务期内提供安全服务并提供 7\*24 小时响应服务。

(3) 服务方式:远程+现场。

(4) 服务期限:一年

2.1	安全产品(移动节点-阿里(多租户)-互联网)	防火墙防护流量50M	2	台/年
		堡垒机授权资产50个	1	年
		SSL/VPN 最大并发连接10个	1	年
		漏洞扫描授权资产20个	1	年
		数据库审计授权数据库5个	1	年
		日志审计授权资产40个	1	年
		EDR 授权资产30个	1	年
		安全管理平台授权资产30个	1	年
		贵州省大数据综合金融服务平台-安全产品-抗 DDOS能够有效识别和防御各种常见的攻击行为,为信息平台等基于网络服务提供完善的保护,使其免受恶意的攻击、破坏。即可阻止由外对内的各种威胁,也可阻断已被入侵的内部主机对外发起攻击。支持1个互联网域名网站,12个月防护服务。	1	年
2.2	安全服务: 1.代码审计; 2.安全预警通告服务; 3.基线核查; 4.网络安全风险评估; 5.渗透测试; 6.APP安全加固; 7.数据安全管理能力提升服务; 8.账号数据访问权限稽查服务; 9.应急响应服务。			
2.2.1	代码审计	提供代码审计服务,采用代码审计工具进行扫描审计,寻找系统中存在的薄弱环节和业务逻辑问题、漏洞等。提供代码审计报告。	1	项
	安全预警	通过服务平台与客户进行实时交	1	年

2.2.2	通告服务	流,帮助客户保持领先的安全理念和技术。提供的内容包括安全事件、安全公告、病毒信息、漏洞信息,以便第一时间得到漏洞的修补办法,防止安全事件的发生。		
2.2.3	基线核查	参考工信部服务器安全基线标准,对ECS ,RDS 基线配置核查,提供《安全基线核查报告》	1	次
2.2.4	网络安全风险评估	依据有关信息安全技术与管理标准,对信息资产所面临的威胁、存在的弱点、造成的影响,以及三者综合作用所带来风险的可能性的评估。基于全面的风险评估,准确了解信息安全现状,明晰信息安全需求。基于风险评估结果,针对性制定信息系统安全策略和风险解决方案。	1	次
2.2.5	渗透测试	评估系统存在的脆弱性和漏洞。需登录系统,深度测试需提供测试账号开展。每季度开展1次,另1次由甲方需求安排具体时间(共五次)。	5	次
2.2.6	APP安全加固	APP安全加固提供稳定、简单、有效的安全保护,提高App的整体安全水平,力保应用不被逆向破解。支持对Android 应用进行加固。	1	次
2.2.7	数据安全管理能力提升服务	数据资产梳理:1.根据业务权重、角色、指标数据、使用频率以及技术存在与可控性等因素,识别企业自身的数据资产。分析识别平台数	25	人/日

	<p>据资产,并对数据资产进行归类(非结构化文件类、数据库库表类、产权商标标识类);2.依据数据资产分类情况,通过开发SQL 脚本方式按省委金融办模板文件登记数据的类型、来源、结构、存储方式,数据归属单位、数据责任人,细化各类资产量(非结构化统计存储文件大小及位置,数据库表需细化到具体表字段类型、数据量大小)等;3.对数据的准确性、完整性、一致性、时效性等质量属性进行评估,确保数据的可靠性和有效性 4.定期向相关利益方报告数据资产的梳理进展(定期将填报数据报省委金融办)。</p>		
14	<p>风险监控:1.按月填报数据平台数据接口调用及数据使用情况(包含数据接入情况、接口开发情况登记、数据接口产品或应用场景登记,接口问题登记,253 个数据接口数据量调用量统计);2.按月对数据交换流量、数据接口安全、数据接口性能开展风险分析形成报告 3.按季对平台使用账号(数据库账号、系统管理员账号、堡垒机账号等)开展内部审计并记录台账。</p>		人/日
13	<p>配置整改:1.系统配置文件涉及密码配置进行脱敏整改;2.对所属资产按环境进行网络隔离确保各网络环境的独立性及安全性。</p>		人/日

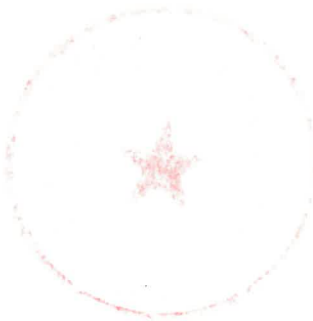
		代码清理:内部对系统代码进行清理,剔除与本系统无关的代码提升代码质量,降低未来风险并确保项目的长期健康。	15	人/日
		配置检查:1.定期技术人员配合向数据安全检查组人员进行系统演示,检查人员检查其访问控制、身份鉴别、权限管理、数据介质销毁、台账记录情况等安全配置情况。	24	人/日
		数据源标识:1.对数据平台接入253个数据接口进行整改 形成接入历史记录,并对接入接口进行数据来源进行标识,标识区分接入数据来源(流通链、发改委、共享交换)且能区分数据来源单位信息(监管局、科技厅、税务局、公安厅、不动产交易中心、民政厅等);2.对数据平台已经接入存量数据进行数据来源	98	人/日
		权限控制整改:对关键接口进行权限校验限制,保障接口数据安全。	17	人/日
2.2.8	账号数据访问权限稽查服务	账号数据访问权限稽查服务:包括排查方案制定、实地调研、信息收集、风险研判、总结建议等,账号数量约600-700个(包括安全产品、中间件、业务系统等)所需工时为23人/天/系统,涉及2个上云政务信息系统。	46	人/天
2.2.9	应急响应服务	助客户建立安全应急响应机制、编写安全应急预案,对安全事件进行分析、抑制、溯源,到用户现场进	1	年

		行应急处理。最大程度降低安全事件对客户带来的损失。		
--	--	---------------------------	--	--

### 三、省委金融办信创云安全服务项目

3.1       省委金融办信创云安全服务项目	防火墙防护流量200M	1	年
	堡垒机授权20个资产	1	年
	vpn 安全网关授权10个并发	1	年
	漏洞扫描授权20个IP	1	年
	数据库审计授权5个实例	1	年
	日志审计授权资产30个	1	年
	统一服务器安全20台虚机	1	年
安全服务-重保值守：在重要会议或重大活动（如国庆、两会等）期间从网络层面、服务器层面、数据层面为用户构建全方面的重要敏感时期的安全保障服务。保障网络基础设施、重点网站和业务系统安全，提供全方位的安全防守建设咨询以及事前、事中、事后的全面安全建设托管服务，确保客户的业务系统能够在重大活动期间安全平稳运行。服务价值：通过在重要活动期间监测相关信息系统的安全状况，对安全事件进行及时处理，并提供资深安全专家按需现场支撑，保障客户在重大活动期间的网络安全可靠，提升用户单位的名誉和形象。重保值守时期：（1）全国两个会 9 天（2）全省护网 15 天（3）五一节假日：5 天（4）国庆节假日 7 天（5）春节节假日 9 天（6）其它重要时间节点，时间			

		<p>共计不少于 45 天。重保值守期间由专人进行7*24 小时现场值守，并按照日报告制度在 17 : 00 报告当天应急值守情况。每次重保结束后,提供重保期间网络安全分析报告,包含网络攻击的类型及数量、攻击 IP 的来源及数量(前 10 )、同一攻击 IP 的数量(前 10 )和对相关情况的分析并给出相关建议。</p>		
--	--	---	--	--



(本页无正文，系《省委金融办信息系统安全服务项目》销售合同  
签字盖章页)

甲方：中共贵州省委金融委员会办公室

法人或授权代表：

联系人及电话：向忆军 15585102525

联系人电子邮箱：

日期：2025年7月11日

乙方：贵州大数据产业集团有限公司

法人或授权代表：

联系人及电话：彭亮 18008513362 

联系人电子邮箱：liang.peng@gzdata.com.cn

日期：2025年7月11日