

附录 A 密评活动有效性证明记录¹

A.1 密评委托证明²

表 A-1 委托证明文件

文件类型	合同/任务书/……	签订时间	20XX 年 XX 月 XX 日
委托单位			
委托金额	XXXX 元/——	方案密评单价	XXXX 元/——

技术服务合同

甲 方：[REDACTED]
 地 址：[REDACTED]
 电 话：[REDACTED]
 联 系 人：[REDACTED]

乙 方：[REDACTED]
 地 址：[REDACTED]
 电 话：[REDACTED]
 联 系 人：[REDACTED]

甲乙双方经友好协商，本着平等、自愿、诚实、信任的原则，就有关技术服务达成协议，并签署以下合同条款，双方共同遵守执行。

第一条 合同价格

1.1 价格：¥ [REDACTED] 元 大写：[REDACTED]
 1.2 除前述费用外，甲方无需支付乙方其他任何费用。

第二条 技术服务内容及要求

2.1 乙方根据甲方的项目安排，提供如下技术服务：

服务内容	要求
商用密码应用安全性	按照商用密码应用三级要求，对 [REDACTED] 密码应用方案进行评估，在甲方要求的时间节点之前出具方案密评报告。
评估服务	按照商用密码应用三级要求，对 [REDACTED] 开展商用密码应用安全性测评，在甲方要求的时间节点之前出具系统密评报告。

¹ 相关证明材料请提供盖章、签字版本的扫描件或照片。

² 主要指合同、任务书或其他委托证明文件扫描件，文件内容、页数过多的，只需提供服务内容、收费金额、签字盖章等关键页。运营者自行开展密评的，无须提供。

5.3.1 乙方提供的技术人员必须严格遵守保密协议，保护甲方和项目的商业秘密。如果因为乙方提供的技术人员泄密和疏忽导致的任何纠纷和责任，均由乙方负责。

第六条 合同的生效

6.1 本合同由双方法人代表或授权代表签字并盖章后立即生效，有效期至 2022 年 12 月 31 日，在北京履行。本合同一式肆份，甲方执 贰 份，乙方执 贰 份。

6.2 甲、乙双方如对本合同条款进行任何修改、变更或增减，均需签订书面补充协议并经双方授权代表签署并加盖公章后方为有效。补充协议将成为本合同不可分割的一部分，与本合同具有同等法律效力。

6.3 合同未尽事宜由双方友好协商解决，无法协商解决的，任何一方均有权向甲方所在地的人民法院提起诉讼。

甲方：		乙方：	
通信地址：		通信地址：	
电 话：		电 话：	
法定代表人或授权代表：		法定代表人或授权代表：	
日期：2022 年 7 月 27 日		日期：2022 年 7 月 27 日	

A.2 密评活动证明³

表 A-2 密评活动证明

方案评估起止时间	20XX 年 XX 月 XX 日-20XX 年 XX 月 XX 日
密评人员	
{邮件记录截图示例}	
	
{沟通信息截图图例}	
	

³ 主要指密评人员与委托方相关人员通信记录（如电话、邮件、信息等）、会议记录等测评证明依据，有任一证明即可。

A.3 密评活动质量文件

表 A-3 密评报告评审

报告评审时间	20XX 年 XX 月 XX 日		
方案评估报告评审记录：			
报告/方案评审会			
评审日期	2023 年 1 月 3 日	评审地点	5 层会议室
评审专家	[Redacted]		
参会人员	[Redacted]		
报告/方案名称	《[Redacted]系统商用密码应用方案》商用密码应用安全性评估报告		
<p>评审意见：</p> <p>2023 年 1 月 3 日，[Redacted]组织召开“《[Redacted]系统商用密码应用方案》商用密码应用安全性评估报告”评审会，专家组成员听取了报告编制情况介绍，进行了质询，经讨论形成如下意见：</p> <p>1、《[Redacted]系统商用密码应用方案》商用密码应用安全性评估报告》共 3 份是“《[Redacted]系统商用密码应用安全性评估项目》”合同提交物组成部分。</p> <p>2、项目组根据合同约定完成了《[Redacted]系统商用密码应用方案》密评工作，所提交的《[Redacted]系统商用密码应用方案》商用密码应用安全性评估报告内容完整、格式规范、符合要求，评审组专家一致同意报告通过评审。</p> <p style="text-align: right;">专家组组长：[Redacted]</p> <p style="text-align: right;">专家组成员：[Redacted]</p> <p style="text-align: right;">2023 年 1 月 3 日</p>			

A.4 密评人员资格证明⁴

表 A-4 密评人员资格情况

序号	姓名	角色	密评人员考试通过时间
1		{组长、密评报告编制人}	20XX 年 XX 月
2		{组员}	20XX 年 XX 月
3		{组员}	20XX 年 XX 月
4		{密评报告审核人}	20XX 年 XX 月
5		{密评报告批准人}	20XX 年 XX 月

表 A-5 密评人员考核成绩证明

 <p>商用密码应用安全性评估 人员测评能力考核</p> <p>编 号：220 姓 名： 身份证号：11010 所在单位：</p> <p>持证人参加商用密码应用安全性评估人员测评 能力考核，成绩 分。考核 合格。</p> <p>国家商用密码应用安全性评估 人员测评考核小组 2022 年 7 月 8 日 考核小组</p>	 <p>商用密码应用安全性评估 人员测评能力考核</p> <p>编 号：220 姓 名： 身份证号：11010 所在单位：</p> <p>持证人参加商用密码应用安全性评估人员测评 能力考核，成绩 分。考核 合格。</p> <p>国家商用密码应用安全性评估 人员测评考核小组 2022 年 7 月 8 日 考核小组</p>

⁴ 本次实施密评活动中至少 2 名通过密评人员考试的成绩证明扫描件；同时提供密评报告编制人、审核人、批准人（授权签字人）通过密评人员考试的成绩证明扫描件。

A.5 系统定级匹配证明

表 A-6 系统定级备案证明

系统等保定级备案名称	
系统等保定级备案时间	20XX 年 XX 月 XX 日
信息系统安全等级保护备案证明： <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 10px 0;">  <p>The image shows a sample of an 'Information System Security Level Protection Filing Certificate'. The certificate is enclosed in a decorative blue border. On the left side, it reads '信息系统安全等级保护 备案证明' (Information System Security Level Protection Filing Certificate). On the right side, it states: '依据《信息安全等级保护管理办法》的有关规定，[redacted] 公司 单位 的： 第 [redacted] 级 [redacted] 系统 予以备案。' (According to the relevant provisions of the 'Measures for the Management of Information Security Level Protection', [redacted] Company Unit: [redacted] Level [redacted] System is filed for record.) At the bottom left, it says '证书编号：1 [redacted]' (Certificate Number: 1 [redacted]) and '中华人民共和国公安部监制' (Supervised by the Ministry of Public Security of the People's Republic of China). At the bottom right, there is a red circular official seal of the '备案公安机关' (Filing Public Security Agency) with the date '2009年9月3日' (September 3, 2009) and the words '专用章' (Special Seal).</p> </div>	

