

附录 B 密评活动有效性证明记录¹

B.1 密评委托证明²

表 B-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/——	系统密评单价	XXXX 元/——
<div><div><p>系统密码应用安全性测评项目</p><p>甲方：[redacted]</p><p>乙方：[redacted]</p><p>签订时间：20XX 年 XX 月 XX 日</p></div><div><p>甲方：[redacted]</p><p>乙方：[redacted]</p><p>依据《中华人民共和国民法典》及相关法律法规，经双方友好协商，就甲方委托乙方提供系统商用密码应用安全性评估项目技术服务相关事宜达成一致，特订立本合同。</p><p>第一条 技术服务的内容、方式和要求</p><p>技术服务内容：根据《中华人民共和国密码法》《中华人民共和国网络安全法》《国家政务信息化项目建设管理办法》《信息安全技术 信息系统密码应用基本要求》（GB/T 39786-2021）等法律法规和规范要求，乙方负责为甲方提供系统商用密码应用安全性评估技术服务。</p><p>乙方依据《商用密码应用安全性评估管理办法（试行）》、GB/T 39786-2021《信息安全技术信息系统密码应用基本要求》《信息系统密码应用测评要求》《信息系统密码应用测评过程指南》《信息系统密码应用风险评估指引》《商用密码应用安全性评估量化评估规则》等要求，制定系统商用密码应用测评实施方案，采取合理、有效、安全、科学的策略开展测评，并确保在测评过程中不影响被评系统的正常运行。</p><p>第二条 技术服务的期限</p><p>技术服务期限为：自甲方原图，乙方在 60 个工作日内向甲方提交系统商用密码应用安全性评估报告。</p><p>第三条 技术服务费用及结算方式</p></div><div><p>1、甲方应向乙方支付的技术服务费总额为人民币 10000 元。</p><p>2、结算方式：合同签订后，乙方提供等额正式发票 10 个工作日内，甲方应向乙方支付合同全款，即人民币 10000 元。</p><p>第四条 资金使用要求</p><p>1、甲方支付的技术服务费用于乙方对指定系统开展密码应用安全性评估工作。</p><p>2、乙方应根据国家有关财务制度的要求严格进行项目资金使用管理，提升测评能力，确保测评质量。</p><p>第五条 双方权利义务</p><p>1、甲方权利义务</p><p>甲方有权对乙方项目的执行情况进行跟踪了解和监督。</p><p>甲方有权要求乙方报告项目密码应用安全性评估工作进展，并提供相关的证明材料。</p><p>甲方对乙方开展技术服务工作给予必要的协助，配合乙方提出的合理工作需要。</p><p>甲方应按合同约定及时、足额向乙方支付技术服务费用。</p><p>2、乙方权利义务</p><p>乙方负责项目的组织及执行，确保按照相关要求落实密码应用安全性评估工作。</p></div></div>			

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。

<p>乙方负责如实、客观地向甲方报送项目进展情况、项目目标达成情况；</p> <p>乙方应按时提交测评报告；</p> <p>未经甲方同意，乙方不得将本合同项下的技术服务工作全部或部分转让给第三方。</p> <p>第六条保密义务</p> <p>1、与本合同相关的任何文字、图形、图像以及方案、技术信息、知识产权、被测系统的相关信息等，均属于本合同相关方的技术秘密或商业秘密，双方须严格遵守，未经一方同意，任何一方不得向第三方披露对方的上述信息，但法律法规另有强制性规定的除外（在此情形下，信息披露方应在法律法规允许的前提下尽早将相关情形通知另一方）。</p> <p>2、本条为持续性条款，自本合同生效之日起持续有效，不因本合同的变更、解除、终止而终止。</p> <p>第七条不可抗力</p> <p>1、因受不可抗力影响而不能履行或不能完全履行本合同的一方可以部分或全部免除其责任。</p> <p>2、遇有不可抗力的一方，应立即将事件情况以书面形式通知对方，并在 15 日内提供事件详情以及合同不能履行或部分不能履行或需要延期履行的理由的有效证明文件。根据事件对履行合同的影响程度，由双方协商决定是否解除合同、部分免除责任或延期履行。</p> <p>3、如因不可抗力需要变更本合同部分条款的，双方可通过协商</p>	<p>达成进一步履行协议的协议。</p> <p>第八条违约及争议解决</p> <p>任何一方违反本合同约定，守约方有权要求违约方在指定时间内纠正其违约行为。</p> <p>就本合同的解释、效力或履行所产生的争议，甲乙双方应通过友好协商解决。协商不成的，任何一方可向人民法院提起诉讼。</p> <p>如因乙方原因造成逾期完成该项目，则乙方应自逾期之日起每日向甲方按合同金额的 0.05%乘以逾期天数支付违约金，违约金最高不超过合同金额的 20%。因乙方原因造成服务工作失败，在 30 个工作日内无法挽回的，甲方有权终止合同或顺延工作直至乙方完成此项目，相应增加的费用，乙方自行承担。</p> <p>如甲方逾期支付款项，则甲方应自逾期之日起每日向乙方按逾期付款部分金额的 0.05%乘以逾期天数支付违约金，违约金最高不超过合同金额的 20%。</p> <p>第九条其他</p> <p>1、本协议任何变更、修改须经甲乙双方协商一致，并签署书面补充协议，作为本合同的一部分，与本合同具有同等法律效力。</p> <p>2、本合同经双方法定代表人或授权代表签署并加盖单位公章（或合同专用章）后生效，至双方权利义务履行完毕之日终止。</p> <p>3、本合同一式陆份，甲方叁份，乙方叁份，具有同等法律效力。</p>	<p>（此页无正文）</p> <p>甲方（章）： 法定代表人或授 日期： 2021.</p> <p>乙方（章）： 法定代表人或授权代表： 日期：</p>

住宿账单：

账单信息

团队 Group
公司/CO :
Page No. 1 of

房间号码 Room No.
收银员 Cashier
到店日期 Arrival : 2022-11-21 11:11
离店日期 Departure : 2022-11-29
账号 Acct No.
打印日期 Print Date : 2022-11-29 07:54

日期 DATE	消费 (人民币)	付款 (人民币)
11/21 房费 [809]	352.00	0.00
11/22 房费 [809]	352.00	0.00
11/23 房费 [809]	352.00	0.00
11/24 房费 [809]	352.00	0.00
11/25 房费 [809]	352.00	0.00
11/26 房费 [809]	352.00	0.00
11/27 房费 [809]	352.00	0.00
11/28 房费 [809]	352.00	0.00
11/29 房费 [809]	352.00	0.00
11/30 房费 [809]	352.00	0.00
12/01 房费 [809]	352.00	0.00
12/02 房费 [809]	352.00	0.00
12/03 房费 [809]	352.00	0.00
12/04 房费 [809]	352.00	0.00
12/05 房费 [809]	352.00	0.00
12/06 房费 [809]	352.00	0.00
12/07 房费 [809]	352.00	0.00
12/08 房费 [809]	352.00	0.00
12/09 房费 [809]	352.00	0.00
12/10 房费 [809]	352.00	0.00
合计 Total 7040.00		
余额 Balance Due CNY 7040.00		

贵宾签字 SIGNATURE

如阁下采用信用卡付款，以下的签署应与信用卡主上的相同。本人同意当有关人士、公司或社团未能支付部分或全部款项时，此账目的责任并未解除由本人承担。

住宿费发票：

5300

机器编号：499954

云南增值税专用发票 No 0740

开票日期：2022年12月11日

纳税人识别号：033<8<1+24+72>1/-9983187257
地址、电话：81<5/6*4>8252075-3<49*58<173
开户行及账号：72*3276//3168**7/732/<49<0/5
/>1+3-*/6901+*3+03064+21*-77

货物或应税劳务、服务名称 *住宿服务*住宿费

规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
				6641.51	6%	398.49
合计				¥6641.51		¥398.49
价税合计 (大写)				¥7040.00		
销售方名称：纳税人识别号：地址、电话：开户行及账号：				备注：*住宿费		
收款人：复核：				销售方：章以洪		

第三联：发票联 购买方记账凭证

表 B-3 进场记录

[illegible]

序号	姓名	证件号码	单位名称	实施内容 (详细)	随行物品	接口人 部门	接口人 姓名	是否借卡 &卡号	进入日期 &时间	离开时间/ 还卡时间	备注
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	包				9:25		
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	包				2022.6.26		
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	宏洋	无				2022.6.28 (18:35)		
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	宏洋	无				2022.8.17		
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	宏洋	无				2022.8.17		
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	" " "	" "				"		
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	宏洋	无				"		
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	宏洋	无				"		
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	宏洋	无				"		
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	宏洋	无				"		

机房出入记录:

机房出入申请表			
处 室	日期: 2022 年 8 月 17 日		
姓 名	联系电话		
	身份证号		
随行人员	姓 名	证件号码	
	姓 名	证件号码	
	姓 名	证件号码	
进出位置	<input type="checkbox"/> 服务器区 <input type="checkbox"/> 网络中心 <input type="checkbox"/> 其他: _____		
进入时间	2022.8.17 10:00	离开时间	2022.8.17 11:00
事 由	设备维护		
处 室 审批人	机 房 陪同人员		
审批意见	同意 2022.8.17		审批人

B.3密评活动质量文件⁵

表 B-4 现场测评授权及风险告知

现场测评授权书	
<div>文档编号：[redacted]</div> <div>XXXXXX 系统 商用密码应用安全性评估现场测评授权书</div> <div>[redacted] 20XX 年 XX 月</div>	<div>现场测评授权书</div> <div>本授权书声明：[redacted]公司 由 [redacted]代表本单位授权 [redacted]的工作人员 [redacted]、[redacted]、[redacted]，共 4 人为本单位确认的商用密码应用安全性评估人员，可对本单位 [redacted]系统 进行商用密码应用安全性评估现场测评，相关部门应给予配合，使其可准确顺利地完成商用密码应用安全性评估工作。</div> <div>特此声明。</div> <div>授权单位人员签字：被授权方签字：</div> <div>日期：日期：</div> <div>1 / 1</div>

⁵ 包括测评方案评审记录和密评报告评审记录的扫描件，密评机构与被测单位进行测评方案确认的记录，现场测评授权书、风险告知书扫描件等。运营者自行开展密评的，无须提供测评方案确认记录、现场测评授权书、风险告知书。

风险告知书	
<div><div>信息系统商用密码应用安全性评估</div><div>风险告知书</div><p>经与 xxxx 沟通协商，xxxx 已了解商用密码应用安全性评估测评工作可能对信息系统产生的影响和风险规避措施（如下），并已做好相应的应急处理工作，允许</p><p>工作人员于 xxxx 年 xx 月 xx 日 9 时至 xxxx 年 xx 月 xx 日 18 时对 xxxx 系统所涉及的物理机房（安防设备）、通信通道、服务器、数据库、密码产品、应用业务系统等进行商用密码应用安全性评估。</p><div>一、工具使用情况说明</div><p>密评过程中主要用到 BurpSuite、Wireshark、商用密码基线检测仪等工具，具体使用情况如下：</p><p>（1）BurpSuite（Burp suite Professional 2021.8）：</p><p>捕获并解析通信数据，分析应用通信数据加密机制，确定应用是否采用合规的密码技术进行完整性和机密性保护。</p><p>（2）Wireshark（3.3.0）：</p><p>捕获并解析通信数据，分析通信协议密码算法协商过程，确定应用是否采用合规的密码技术进行完整性和机密性保护。</p><p>（3）商用密码基线检测仪（SCG1081）：</p><p>捕获通信协议数据，分析通信数据是否使用国密算法进</p></div> <div><p>行机密性和完整性保护；是否对数字证书格式进行校验，分析数字证书是否合规、有效。</p><div>二、可能遇到的风险及处理方法</div><p>测评工作的开展可能会给被测信息系统带来一定风险，主要风险有以下几种：</p><p>（1）影响系统正常运行的风险：验证测试、工具测试等。</p><p>规避方法：配合人员辅助、减少使用风险工具等。</p><p>（2）敏感信息泄露的风险：系统情况、敏感数据等。</p><p>规避方法：最小化获取信息、规范化测评程序、保密管理等。</p><p>（3）其他可能面临的风险。</p><div>授权单位人员签字：被授权方代表签字：</div><div>日期：日期：</div></div>	

表 B-5 测评方案评审

方案名称		评审时间	20XX 年 XX 月 XX 日																
测评方案评审记录：		测评方案确认记录：																	
<div><div>方案评审会</div><table><tr><td>评审日期</td><td>2022 年 7 月 1 日</td><td>评审地点</td><td>会议室</td></tr><tr><td>评审专家</td><td colspan="3"></td></tr><tr><td>参会人员</td><td colspan="3"></td></tr><tr><td>方案名称</td><td colspan="3">系统商用密码应用安全性评估测评方案</td></tr></table><div>评审意见： 2022 年 7 月 1 日，组织召开《系统商用密码应用安全性评估测评方案》（以下简称“方案”）评审会，专家听取了项目情况介绍，经质询和讨论，形成如下意见： 1、方案内容全面、细致，指标选取准确全面。 2、方案中系统信息收集完善，测评对象选取合理。 3、方案组织管理与实施计划可行。 专家同意《系统商用密码应用安全性评估测评方案》通过评审，建议按照方案完成受测系统密评工作。 专家签字： 2022 年 7 月 1 日</div></div>		评审日期	2022 年 7 月 1 日	评审地点	会议室	评审专家				参会人员				方案名称	系统商用密码应用安全性评估测评方案			<div><div>商用密码应用安全性评估测评方案 签字确认页</div><div>测评机构： 受测单位： 时 间：</div><div>第 10 页</div></div>	
评审日期	2022 年 7 月 1 日	评审地点	会议室																
评审专家																			
参会人员																			
方案名称	系统商用密码应用安全性评估测评方案																		

表 B-6 密评报告评审

评审时间	20XX 年 XX 月 XX 日
------	------------------

密评报告评审记录:

报告/方案评审会

评审日期	2021 年 11 月 19 日	评审地点	线上评审
评审专家			
参会人员			
特殊事项情况	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否		
报告/方案名称	1、系统密码应用安全性评估报告		

评审意见:

2021 年 11 月 19 日 组织召开安全“密码应用安全性评估报告”评审会，专家组成员听取了项目完成情况介绍，进行了质询，经讨论形成如下意见：

1、密码应用安全性评估报告共 1 是“ 评估服务项目》”合同提交物组成部分。

2、项目组根据合同约定完成了工作，所提交的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。

3、建议根据专家组提出的意见对密码应用安全性评估报告做进一步修改完善。

专家组组长:

专家组成员

2021 年 11 月 19 日

B.4密评人员资格证明⁶

表 B-7 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

⁶ 本报告 1.3.1 节中表 1-1 中列出的实施密评活动人员中至少 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。

表 B-8 密评人员考核成绩证明

<div><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</p><p>姓 名： </p><p>身份证号： </p><p>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></div>	<div><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</p><p>姓 名： </p><p>身份证号： </p><p>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></div>	<div><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</p><p>姓 名： </p><p>身份证号： </p><p>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></div>

B.5 系统定级匹配证明

表 B-9 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：

信息系统安全等级保护
备案证明

依据《信息安全等级保护管理办法》的有关规定，
第 级 系统
予以备案。

证书编号：1
中华人民共和国公安部监制

备案公安机关公章
2009 年 9 月 3 日
专用章