

集邮品设计与制作服务供应商入围集中采购项目招标公告

中化商务有限公司（以下简称“招标代理”）受中国邮政集团有限公司北京市分公司（以下简称“招标人”）委托，就集邮品设计与制作服务供应商入围集中采购项目项下的货物及服务进行国内公开招标。现邀请合格的投标人前来投标。本项目采用电子化招投标，对投标人在“中国邮政电子采购与供应平台”上传的电子版投标文件进行审查。

一、项目名称：集邮品设计与制作服务供应商入围集中采购项目

二、招标编号：0747-2360SCCZAK38

三、项目概述：技术要求详见采购文件第五章《技术（服务）规范》

四、招标内容：本项目分为2个包件，包1为信封类集邮品的设计及制作，包2为邮折邮册（含卡书）类集邮品的设计及制作。

包号	内容	预估业务量	年预估采购规模(万元)
1	信封类	80-100 单	500
2	邮折邮册（含卡书）类	260-320 单	2800

（详见招标文件第五章《技术（服务）规范》）。

注：1. 本项目设置单价限价，具体内容详见附件。

2. 不承诺具体工作量，不承诺具体采购规模，最终工作量以实际发生为准。

3. 本项目包1确定5名入围供应商，若包1有效投标人不足5名，则按照实际有效投标人数量确定入围供应商；包2确定15名入围供应商，若包2有效投标人不足15名，则按照实际有效投标人数量确定入围供应商。

五、投标人资格条件：

1. 投标人必须是在中华人民共和国境内（港澳台除外）依法注册的、具有独立法人资格的、能独立承担民事责任的、有能力为本项目提供货物和服务的单位；

2. 投标人必须遵守《中华人民共和国招标投标法》及其它相关的国家法律、

行政法规的规定，具有良好的信誉和诚实的商业道德；在“国家企业信用信息公示系统”中未被列入严重违法失信名单，在“信用中国”网站未被列入失信被执行人名单，在“中国政府采购网”未被列入政府采购严重违法失信行为记录名单（以开标当日的查询记录为准）；

3. 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同投标人，不得同时参加本项目的投标；

4. 投标人须承诺提供符合招标人要求的增值税专用发票（税率 13%）；

5. 被列入中国邮政集团有限公司及下属北京市分公司供应商黑名单且在处罚期内或在采购准入限制处罚期内的投标人不得参与本项目；

6. 与邮政无投资关系且存在以下情况的，不得参加采购活动：邮政领导人员及其亲属和其他特定关系人、邮政员工持股（限非上市公司），以个人身份（组织委派的除外）担任法人、董事长、总经理、监事的企业，以及邮政所属工会或员工集体出资成立的企业；

7. 投标人须提供有效的《印刷经营许可证》；

8. 投标人须具备全额垫付集邮产品设计制作费用且垫付周期满足 90 个工作日的能力，并提供承诺函；

9. 本项目不接受联合体投标；

10. 本项目不得转包、分包。

注：投标人须按照“第四章 投标文件格式”的要求提供上述资格要求的有效证明材料，否则，其投标将被否决。

六、标前澄清答疑会：招标文件获取时间截止后另行通知。

七、招标文件的获取方式：

（一）办理CA证书

登录“中国邮政电子采购与供应平台”（网址：<https://cg.11185.cn>）办理CA证书等。流程：注册→登录→【CA办理】→查找对应项目→报名→填写相关信息→审核→下载招标文件。CA证书办理、“中国邮政电子采购与供应平台”操作相关事宜请下载“平台首页—用户中心—下载中心—下载：中国邮政电子采购与供应平台操作手册-电子采购分册-投标人”，或可联系客服电话400-898-8881（周一～周五9:00-17:00）。

（二）获取招标文件

（1）招标文件获取时间：自2023年12月11日至2023年12月21日，每日09:00至11:30，13:00至17:00（北京时间24小时制，下同）。

（2）招标文件获取方式：投标人需要在中国邮政电子采购与供应平台（网址：<https://cg.11185.cn>）和中化商务电子招投标平台（网址：<http://e.sinochemitc.com/>）同时报名成功并下载文件，否则作未报名成功处理。

（3）中国邮政电子采购与供应平台操作方式：

①CA办理：登录“中国邮政电子采购与供应平台”—查看“CA办理流程”，具体资料清单及办理流程见须知；CA证书办理、“中国邮政电子采购与供应平台”操作相关事宜请下载“平台首页—用户中心—下载中心—中国邮政电子采购与供应平台操作手册-电子采购分册-投标人”，或可联系客服电话400-898-8881。CA客服电话：4007888550（周一～周五9:00-17:00）。

②报名：登录“中国邮政电子采购与供应平台”—首页点击下载中心—安装“中国邮政投标管家”—登录后查找拟投标项目—我要报名（须按要求填写）—审核通过后—缴纳标书费（登录中化商务电子招投标平台（网址：<http://e.sinochemitc.com/>）进行缴纳）—确认报名成功—投标人通过“中国邮

政投标管家”下载招标文件。建议使用window7及以上系统，支持IE9、360、chrome、火狐等主流浏览器，XP系统不支持中国邮政电子采购与供应平台部分功能；

③电子投标文件编制须应用中国邮政电子采购与供应平台投标文件制作软件“中国邮政投标管家”，具体操作说明可下载“操作手册-投标人”查看，制作软件及手册下载地址：<https://cg.11185.cn/dzzb/PortalController.do?toolsDownload>，因未及时办理注册审核手续影响报名及投标的，责任自负；

④如已注册过，则直接网上缴费并下载即可。

（4）中化商务电子招投标平台操作方式：（网址：<http://e.sinochemitc.com/>）

①网上注册：登录中化商务电子招投标平台进行网上注册（免费），具体步骤请参考帮助中心-招投标指南；

②报名：注册完成后，登录账户，根据项目编号，进入网络标书销售系统购买电子版招标文件；本招标文件售价为人民币0元/包件，平台使用费800元/包件，售后不退。支付成功后，可下载招标文件及增值税电子普通发票；

③如在注册和购买过程中遇到问题，请联系技术支持联系电话：010-86391277。

八、投标文件的递交：

（1）电子版投标文件递交时间要求：投标人应在电子版投标文件递交的截止时间**2024年1月11日上午9:30:00**（北京时间）前通过“中国邮政电子采购与供应平台”（网址：<https://cg.11185.cn>）递交加密的电子版投标文件并在开标前完成线上“签到”流程；投标人未完成“电子版投标文件递交”及“签到”流

程，投标将被拒绝。开标时，投标人应通过制作电子版投标文件的电脑解密电子版投标文件，保证网络畅通、运行环境良好、介质完好等。

(2) 电子版投标文件加密、解密。投标人须在开标前对“中国邮政电子采购与供应平台”（网址：<https://cg.11185.cn>）递交的电子版投标文件进行加密。投标人须在平台下载《中国邮政投标管家》工具结合CA证书，进行电子版投标文件的编制，并在开标前进行加密后上传至平台。开标时，使用CA证书进行线上电子版投标文件解密。

注：电子版投标文件指：按招标文件要求通过《中国邮政投标管家》工具编制、加密、上传至“中国邮政电子采购与供应平台”（网址：<https://cg.11185.cn>）的电子版投标文件。

(3) 招标文件中要求的盖章、签字，在制作电子版投标文件时可以是有效的电子签章，也可以是加盖公章、签字的纸质版扫描件。（电子签章后，文档不应再修改，否则电子签章、签字无效；如需修改，请修改后重新电子签章、签字）。

(4) 开标时间与投标文件递交截止时间相同。投标人须在“中国邮政电子采购与供应平台”完成线上签到、投标文件的解密及开标等流程，并自行查看开标结果。投标人须自行考虑互联网网络及运行环境不畅、介质损坏等因素造成的风险。

九、开标：

(1) 开标形式：本项目采用在“中国邮政电子采购与供应平台”（网址：<https://cg.11185.cn>）线上解密开标，递交投标文件的设备需为投标人自主可控的电脑终端设备，不得与其他投标人使用同一台电脑递交投标文件。

(2) 开标时间: 2024年1月11日上午9:30:00 (北京时间)。线上电子版投标文件解密截止时间为: 2024年1月11日上午10:30:00 (北京时间)。投标人须自行考虑互联网网络及运行环境不畅、介质损坏等因素造成的风险。投标人未在规定时间内完成线上电子版投标文件解密流程, 投标将被拒绝。

(3) 投标文件递交及开标地点: 本项目不设现场开标环节, 以腾讯会议方式进行线上开标, 投标人无须递交纸质版投标文件。

十、发布公告的媒体:

中国邮政集团公司官网: <http://www.chinapost.com.cn>;

中国邮政电子采购与供应平台: <https://cg.11185.cn>;

中国采购与招标网: <https://www.chinabidding.cn>;

中化商务电子招投标平台: <http://e.sinochemitc.com/>。

除上述指定发布公告的媒体和第9条所述指定联系人外, 我司未授权任何单位及个人转载本招标项目任何信息。在此郑重提醒各投标人注意: 与该项目相关招标事宜均须与第9条所述指定人员联系。本招标文件及公告禁止任何单位或个人转载、否则将追究其法律责任。

十一、联系方式:

招标人: 中国邮政集团有限公司北京市分公司

招标代理机构: 中化商务有限公司

地址: 北京市丰台区丽泽路24号院平安幸福中心B座

联系人: 杨阳、刘东阳、王宏伟、黄凡

电话: 010-8392 3303、010-8392 3524

邮箱: liudongyang3@sinochem.com