

气候变化物理风险（洪涝）压力测试项目

单一来源公示

一、采购项目

采购项目名称：气候变化物理风险（洪涝）压力测试项目。

采购内容：

项目包一：采购气候变化物理风险（洪涝）压力测试模型。包括风险暴露数据收集与数据清洗、洪涝灾因气候风险压力测试模型构建、平台开发和物理风险（洪涝）压力测试四个方面的内容；

项目包二：采购软件产品，包含 2 套麒麟 OS 操作系统、2 套南大数据库和 2 个中间件。

服务期限：采购完成至 2025 年末。

二、拟定邀请供应商名称

名称：

项目包一：中再巨灾风险管理股份有限公司（简称“中再巨灾”）

项目包二：天津南大通用数据技术股份有限公司（简称“南大通用”）

三、采用单一来源采购方式的原因

项目包一：

适用情形：（一）只能从唯一供应商处采购。

原因：一是考虑巨灾模型产品研发基础。本项目涉及危险性、易损性、风险暴露等多模块研发，工作任务重、技术难度高。中再巨灾管理公司具有自主知识产权且达到国际先进水平的洪涝巨灾模型产品与项目需求较好匹配，相关成果可直接集成。二是考虑技术能力。项目开发需要综合的跨学科专家能力与模型研发能力。中再巨灾管理公司在巨灾相关项目实施、风险管理等方面的人才储备以及巨灾模型技术等方面具有排他性。三是考虑信息安全。气候风险压力测试内容专业性强、数据敏感性高、关乎再保险核心能力塑造以及银行业金融机构涉密信息，由集团系统内公司承建可以确保关键技术点自主可控，确保数据安全和知识产权安全。

项目包二：

适用情形：（三）必须保证原有采购项目一致性或者服务配套的要求，需要继续从原供应商处添购。

原因：该公司承担了多家银行、证券公司项目的项目，并且为中国再保 OA 系统改造项目的供应商，满足集团公司采购管理办法中关于符合单一来源采购情形。

四、公示期限：自本公告发布之日起 3 个工作日。

五、相关说明：有关单位或个人对该项目拟采用单一来源采购方式有异议的，可以自本公示发出之日起三个工作日内，以书面形式向我方提出。

六、联系方式

联系人：王雪、孙琳

联系方式：010-66576851、010-66576630

联系地址：北京市西城区金融街 11 号中国再保险大厦

2025 年 5 月 13 日