党校（学院）图书馆报告厅改造项目配套空调系统改造工程询价公告

**1. 询价条件**

**中国石化党组党校（石油化工管理干部学院），作为中国石化集团有限公司直属的教育培训单位，承担着党建培训、集团公司高层管理人员培训、高层次技术人才和国际化经营人才培训、网络培训，党建、品牌与文化、人力资源研究的重任。图书馆报告厅空调机组在首先满足使用功能、设计要求技术参数的基础上，结合建筑主体结构特点，对安装场地实测实量，所采购机组尺寸必须与现场安装场地相匹配，并充分考虑日常维护保养、检维修的空间。**

**图书馆报告厅空调系统施工。包括但不限于以下内容:相关拆除（拆除有价值物资由建设方负责处置）；组合式空调机组、调音室（控制间）所有多联机空调的采购、安装、调试；配套风道、水管改造，调节阀安装，风口安装、调试等。出风口噪音达到现行国家标准。安装自控并入学院集中控制系统。调节出风口风量，不能出现冷热不均的现象。直至满足设计和建设方要求。（详见招标图纸及工程量清单）**

**询价人为石油化工管理干部学院，建设资金来自企业自筹，党校（学院）图书馆报告厅改造项目配套空调系统改造工程询比价项目已具备询价条件，特邀请有意向的承包商参与询价。**

**2. 项目概况与询价范围**

**2.1 项目名称：党校（学院）图书馆报告厅改造项目配套空调系统改造工程**

**2.2 项目地点：北京市朝阳区立水桥北甲1号。**

**2.3 询价范围：图书馆报告厅空调系统施工。包括但不限于:相关拆除；组合式空调机组、调音室（控制间）所有多联机空调的采购、安装、调试；配套风道、水管改造，调节阀安装，风口安装、调试等。出风口噪音达到现行国家标准。安装自控并入学院集中控制系统。调节出风口风量，不能出现冷热不均的现象。直至满足设计和建设方要求。（详见招标图纸及工程量清单）**

**2.4 报价方式：按规定格式提供报价明细。**

**2.5 报价要求：甲方只接受一次报价，控制价：77.6万元。**

**2.6 工期期限要求：60天完成全部施工内容。**

**3．报价人资格要求**

**3.1 报价人应具备以下基本资格条件：**

**（1）在中华人民共和国境内注册的独立法人，经营范围需涵盖本询价项目业务范围；**

**（2）只有在法律和财务上独立、合法运作并独立于询价单位的报价人才能参加报价；**

**（3）财务状况良好，具有足够资产及能力并有效地履行合同。**

**3.2 本次询价不接受联合体投标。**

**3.3 本次询价资格审查方式：资格预审。**

**3.4报价人应慎重考虑并决策是否参与本询价项目的投标。若获取了询价文件后决定不参与投标，请在递交报价文件截止时间3天前书面通知询价人。**

**4．询价文件及相关资料获取（请通过询价人联系邮箱报名，预审通过后获取）**

**4.1 获取询价文件、图纸等相关资料时间：**

**（1）获取开始时间：****2025年8月8日。**

**（2）获取截止时间：****2025年8月11日。**

**5．报价文件编制及递交**

**5.1编制方式：报价文件须按照询价人询价通知书要求进行编制。**

**5.2递交时间：报价截止时间前均可递交。**

**5.3报价截止时间：****2025年8月15日。**

**5.4递交方式：根据甲方要求递交。**

**6．开标**

**6.1开标时间：****2025年8月15日。**

**6.2开标地点：北京市朝阳区立水桥北甲1号。**

**7．其他**

**7.1本次询价对询价人不作经济补偿。**

**7.2请报价人注意：在开标前自己的身份应对其他报价人保密。**

**8．询价人**

**名称：****石油化工管理干部学院；**

**地址：****北京市朝阳区立水桥北甲1号；**

**邮编：****100012；**

**联系人：****崔杰；**

**电话：****010-61601939；13810482077**

**电子邮箱：****cuij.glgy@sinopec.com。**

**9．公告发布期限**

**本公告发布期限：2025.8.7-2025.8.11。**