

北京石油化工学院科研平台-工业控制系统网络空间安全感知系统项目公 开招标公告

项目名称：北京石油化工学院科研平台-工业控制系统网络空间安全感知系统

项目编号：BJGY-2020-03302

项目联系方式：

项目联系人：白春梅、武宗政

项目联系电话：010-83509321

采购单位联系方式：

采购单位：北京石油化工学院

联系人和联系方式：胡老师、010-81292071

地址：北京市大兴区黄村清源北路 19 号

代理机构联系方式：

代理机构：北京国裕招标有限公司

代理机构联系人和联系方式：白春梅、武宗政 010-83509321

代理机构地址：北京市西城区广安门外大街 248 号机械大厦 1401 室

一、 采购项目的名称、数量、简要规格描述或项目基本概况介绍：

序号	名称	数量	项目基本概况介绍
1	关键基础设施漏洞扫描与利用系统	1	利用信息技术提升工业过程控制信息安全水平，基于工控信息安全等级保护的思想，以工业控制系统的安全、稳定、可靠运行为核心，综合运用边界防护、访问控制、主机安全等技术手段，有效整合不同层面的安全技术，建成一个符合工业过程控制安全要求的工业控制系统网络空间安全感知系统。
2	安全隔离与信息交换系统	1	
3	流程工业安全态势展示模型平台	1	
4	工控网络智能保护系统	1	
5	工业互联网安全实验平台	1	
6	运维审计系统	1	
7	关键基础设施在线资产主动识别系统	1	

二、 投标人的资格要求：

- (1) 具有独立承担民事责任的能力；
- (2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- (3) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- (4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- (5) 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- (6) 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加同一合同项下的政府采购合同的投标；

(7) 未被“信用中国”网站及“中国政府采购网”网站列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单；

(8) 未参与本项目整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务；

(9) 按公告要求领取了招标文件；

(10) 法律、行政法规规定的其他条件。

三、 招标文件的发售时间及地点等：

(一) 时间：2020年4月3日 09:00 至 2020年4月13日 17:00(双休日及法定节假日除外)

(二) 地点：北京市西城区广安门外大街 248 号机械大厦 1401 室

(三) 招标文件售价：¥300 元，本公告包含的招标文件售价总和

(四) 招标文件获取方式：现场领取，招标文件售后不退

四、 投标截止时间：2020年4月24日，10:00（北京时间）

五、 开标时间：2020年4月24日，10:00（北京时间）

六、 开标地点：北京市西城区广安门外大街 248 号机械大厦六层会议室

七、 其它补充事宜

(一) 获取招标文件需要提供的材料：营业执照副本复印件加盖本单位公章、法人代表授权委托书原件；

(二) 公告期限为 5 个工作日；

(三) 本项目不接受联合体投标；

(四) 本项目不接受进口产品投标。

八、 采购项目需要落实的政府采购政策：

节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小企业发展、支持节能减排、扶持监狱企业等。

北京国裕招标有限公司

2020年4月3日