

中国安全生产科学研究院2019年第一批进口设备采购项目 招标公告

国信招标集团股份有限公司（以下简称“招标代理机构”）受中国安全生产科学研究院委托，就“中国安全生产科学研究院 2019 年第一批进口设备采购项目”进行国际公开招标，现邀请合格投标人参加投标。

1、招标货物名称、数量、主要技术参数及要求、交货时间及交货地点、保证金额、预算：
超过项目预算单价或预算总价的视为无效投标。

第 1 包至第 6 包为 2019 年修缮基金项目-城市地下隧道环境安全检测及模拟分析项目

第 1 包：燃烧模拟软件

| 包内设备 | 数量 | 预算单价 (人民币) | 预算总价 (人民币) | 保证金(人民币 /美元) | 交货时间 | 交货地点 | 主要技术参 数及要求 |
|--------|----|---------------|---------------|---------------------|------------------------------|-----------------------------------|---------------|
| 燃烧模拟软件 | 1 | 48 万元 | 48 万元 | 柒仟贰佰元人 民币/\$1073 | 中标通知 书发出之 日起 3 个 月内 | 中国安全 生产科学 研究院用 户指定现 场 | 详见招标文 件第八章 |

第 2 包：大客流疏运模拟软件

| 包内设备 | 数量 | 预算单价 (人民币) | 预算总价 (人民币) | 保证金(人民 币/美元) | 交货时间 | 交货地点 | 主要技术参 数及要求 |
|---------------|----|---------------|---------------|-------------------|------------------------------|-----------------------------------|---------------|
| 大客流疏运模 拟软件 | 1 | 30 万元 | 30 万元 | 肆仟伍元人民 币/\$671 | 中标通知 书发出之 日起 3 个 月内 | 中国安全 生产科学 研究院用 户指定现 场 | 详见招标文 件第八章 |

第 3 包：火灾疏散模拟软件

| 包内设备 | 数量 | 预算单价 (人民币) | 预算总价 (人民币) | 保证金(人民 币/美元) | 交货时间 | 交货地点 | 主要技术参 数及要求 |
|--------------|----|---------------|---------------|--------------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------|
| 火灾疏散模拟 软件 | 1 | 15 万元 | 15 万元 | 贰仟贰佰伍拾 元人民币 /\$335 | 中标通知 书发出之 日起 3 个 月内 | 中国安全 生产科学 研究院指 定地点 | 详见招标文 件第八章 |

第 4 包：烟雾密度箱

| 包内设备 | 数量 | 预算单价 (人民币) | 预算总价 (人民币) | 保证金(人民 币/美元) | 交货时间 | 交货地点 | 主要技术参 数及要求 |
|------|----|---------------|---------------|-----------------|------|------|---------------|
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------|---|-------|-------|--------------------|-------------------|-----------------|-----------|
| 烟雾密度箱 | 1 | 65 万元 | 65 万元 | 玖仟柒佰伍拾元人民币 /\$1453 | 2019 年 11 月 30 日前 | 中国安全生产科学研究院指定地点 | 详见招标文件第八章 |
|-------|---|-------|-------|--------------------|-------------------|-----------------|-----------|

第 5 包：热解材料热重分析仪

| 包内设备 | 数量 | 预算单价 (人民币) | 预算总价 (人民币) | 保证金 (人民币/美元) | 交货时间 | 交货地点 | 主要技术参数及要求 |
|-----------|----|------------|------------|-----------------|-------------------|-----------------|-----------|
| 热解材料热重分析仪 | 1 | 50 万元 | 50 万元 | 柒仟伍佰元人民币/\$1118 | 2019 年 11 月 30 日前 | 中国安全生产科学研究院指定地点 | 详见招标文件第八章 |

第 6 包：红外显微成像配套镜头

| 包内设备 | 数量 | 预算单价 (人民币) | 预算总价 (人民币) | 保证金 (人民币/美元) | 交货时间 | 交货地点 | 主要技术参数及要求 |
|------------|----|------------|------------|----------------|------------------|-----------------|-----------|
| 红外显微成像配套镜头 | 1 | 30 万元 | 30 万元 | 肆仟伍佰元人民币/\$671 | 中标通知书发出之日起 3 个月内 | 中国安全生产科学研究院指定地点 | 详见招标文件第八章 |

第 7 包至第 8 包为 2019 年修缮基金项目-非煤矿山地质灾害现场勘查与监测能力建设项目 (I)

第 7 包：便携式超声成像系统

| 包内设备 | 数量 | 预算单价 (人民币) | 预算总价 (人民币) | 保证金 (人民币/美元) | 交货时间 | 交货地点 | 主要技术参数及要求 |
|-----------|----|------------|------------|--------------------|------------------|-----------------|-----------|
| 便携式超声成像系统 | 1 | 55 万元 | 55 万元 | 捌仟贰佰伍拾元人民币 /\$1229 | 中标通知书发出之日起 60 日内 | 中国安全生产科学研究院指定地点 | 详见招标文件第八章 |

第 8 包：三维激光扫描探头

| 包内设备 | 数量 | 预算单价 (人民币) | 预算总价 (人民币) | 保证金 (人民币/美元) | 交货时间 | 交货地点 | 主要技术参数及要求 |
|----------|----|------------|------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------|
| 三维激光扫描探头 | 1 | 50 万元 | 50 万元 | 柒仟伍佰元人民币/\$1118 | 中标通知书发出之日起 4 个月内 | 中国安全生产科学研究院指定地点 | 详见招标文件第八章 |

第 9 包至第 10 包为 2019 年修缮基金项目-精细化工反应风险检测能力建设项目

第 9 包：低温全自动反应量热仪

| 包内设备 | 数量 | 预算单价 (人民币) | 预算总价 (人民币) | 保证金(人民 币/美元) | 交货时间 | 交货地点 | 主要技术参 数及要求 |
|------------------------|----|---------------|---------------|-----------------------------|-------------------------|-----------------------------|---------------|
| 低温全自动反 应量热仪(免 税) | 1 | 196 万元 | 196 万元 | 贰万伍仟伍佰 陆拾元人民币 /\$3808 | 2019 年 11 月 30 日前 | 中国安全 生产科学 研究院指 定地点 | 详见招标文 件第八章 |

第 10 包：反应量热压力控制器、自动取样系统

| 包内设备 | 数量 | 预算单价 (人民币) | 预算总价 (人民币) | 保证金(人民 币/美元) | 交货时间 | 交货地点 | 主要技术参 数及要求 |
|---------------|----|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------------|---------------|
| 反应量热压力 控制器 | 1 | 36 万元 | 69 万元 | 壹万零叁佰伍 拾元人民币 /\$1542 | 2019 年 11 月 30 日前 | 中国安全 生产科学 研究院指 定地点 | 详见招标文 件第八章 |
| 自动取样系统 | 1 | 33 万元 | | | | | |

第 11 包为 2018YFC0810604 社会化应急产品检验检测服务关键技术研究项目

第 11 包：便携式多角度逆反射系数测试仪、运动背心

| 包内设备 | 数量 | 预算单价 (人民币) | 预算总价 (人民币) | 保证金(人民 币/美元) | 交货时间 | 交货地点 | 主要技术参 数及要求 |
|------------------------|----|---------------|---------------|--------------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------|
| 便携式多角度 逆反射系数测 试仪 | 1 | 16 万元 | 25.6 万元 | 叁仟捌佰肆拾 元人民币 /\$572 | 中标通知 书发出之 日起 5 个 月内 | 中国安全 生产科学 研究院指 定地点 | 详见招标文 件第八章 |
| 运动背心 | 1 | 9.6 万元 | | | | | |

第 12 包为 2017YFC0805205 矿山职业危害防治关键技术及装备项目

第 12 包：便携式个体粉尘监测仪

| 包内设备 | 数量 | 预算单价 (人民币) | 预算总价 (人民币) | 保证金(人民 币/美元) | 交货时间 | 交货地点 | 主要技术参 数及要求 |
|----------------|----|---------------|---------------|--------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------|
| 便携式个体粉 尘监测仪 | 1 | 24 万元 | 24 万元 | 叁仟陆佰元人 民币/\$536 | 中标通知 书发出之 日起 90 日内 | 中国安全 生产科学 研究院指 定地点 | 详见招标文 件第八章 |

2、招标文件售价：1000元人民币/包或美元 150/包。如需邮购，请在见到本招标公告后，将购招标文件款及邮费汇至下述招标代理机构指定的帐户，并将贵公司购买招标文件的接收地址、联系人、电话、传真、邮编及汇款回执传真给我公司，我公司在收到贵公司的传真后，立即用特快专递将招标文件邮寄给贵公司指定的招标文件接收地址及联系人。邮寄费国内另收 50 元人民币，国外另收 100 人民币（约 16 美元）。招标文件售后不退。请投标人在汇款时务必注明所投标项目的招标编号，否则，因款项用途不明导致投标无效等后果由投标人自行承担。

3、购买招标文件时间：2019年4月26日起至2019年5月6日，每天上午9：00-11：00，下午13：30-16：00（北京时间，法定节假日除外）。**潜在投标人未领购招标文件不得参加投标。**

4、购买招标文件地点：北京市海淀区首体南路22号国兴大厦11层国信招标集团股份有限公司前台。

5、投标截止时间和开标时间：2019年5月22日上午9:00（北京时间）。逾期递交的投标文件恕不接受。

6、投标文件递交地点：北京市首体南路22号国兴大厦9层第二会议室。届时请投标人派代表参加开标仪式。

7、开标地点：北京市首体南路22号国兴大厦9层第二会议室。

8、有兴趣的合格投标人可在国信招标集团股份有限公司得到进一步的信息和查阅招标文件。

以上时间与地点若有变动，招标机构将及时以书面形式通知各投标人。

9、投标厂商网上注册：根据商务部有关规定，投标人在购买招标文件后应及时在中国国际招标网（<http://www.chinabidding.com>）及必联机电产品电子招标投标交易平台（<http://www.ebnew.com/>）**免费注册**，并将《供应商注册登记表》和《工商营业执照》复印件并加盖公章或法人代表签字后邮寄给网站，同时传真至0086-10-62611271备案。否则，在投标截止当日仍没有成功注册的潜在投标人视为没有实质响应招标文件的要求，为无效投标人，将不能有效的进入招标程序。网上注册的具体操作，详情请咨询中国国际招标网网站或必联机电产品电子招标投标交易平台。

10、本项目公告在中国国际招标网（<http://www.chinabidding.com>）、必联机电产品电子招标投标交易平台（<http://www.ebnew.com/>）、中国招标投标公共服务平台（<http://bulletin.ccbpubservice.com/>）和中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）上发布，对于因其他网站转载并发布的非完整版或修改版公告，而导致误报名或未报名的情形，招标人及招标机构不予承担责任。

11、投标人资格标准：投标人提交的证明其中标后能履行合同的资格证明文件应 包括下列文件：

（1）如果投标人所投的货物不是投标人自己制造的，投标人应得到制造商同意其在本次投标中提供该货物的正式授权书；如投标人所投的货物通过境外代理商采购，境外代理商应**同时**得到制造商同意其在本次投标中提供该货物的正式授权书，以及投标人授权其代理境外贸易的正式授权书（格式见招标文件第一册格式IV-9-4）。

（2）国内的投标人须提供企业营业执照副本（复印件）、组织机构代码副本（复印件）、国/地税税务登记证（复印件）或“三证合一”营业执照副本（复印件）（需加盖投标单位公章）。

(3) 投标人应当提供其开户银行在开标日前三个月内开具的资信证明原件或复印件。

(4) 招标文件载明的投标截止时间前仍未在中国国际招标(<http://www.chinabidding.com>)及必联机电产品电子招标投标交易平台(<http://www.ebnew.com>)上成功注册的投标人不具备参加投标的资格。

(5) 潜在投标人未领购招标文件不得参加投标。

12、采购项目执行政府采购政策：无

11、招标人名称：中国安全生产科学研究院

地 址：北京市朝阳区北苑路 32 号院甲 1 号楼安全大厦

联 系 人：赵阳

电 话：0086-10-84925741

技术咨询：

第 1 包~第 6 包：车洪磊 13381020607

第 7 包~第 8 包：李振涛 15201290827

第 9 包~第 10 包：孔祥北 15110262845+

第 11 包：张明明 13911800409

第 12 包：付士根 13910836558

招标代理机构名称：国信招标集团股份有限公司

地址：北京市海淀区首体南路 22 号国兴大厦 10 层

邮编：100044

联系人：吴迪、陈志鹏

电话：13720096279

电子邮箱：wudi772004@sina.com

12、账户信息：

12.1 以人民币形式汇款：

开户银行及账号（人民币）：

开户名称：国信招标集团股份有限公司

开 户 行：平安银行北京首体南路支行

- 第 1 包 账 号：30205308004604
- 第 2 包 账 号：30205308004603
- 第 3 包 账 号：30205308004602
- 第 4 包 账 号：30205308004601
- 第 5 包 账 号：30205308004600
- 第 6 包 账 号：30205308004599
- 第 7 包 账 号：30205308004598
- 第 8 包 账 号：30205308004597
- 第 9 包 账 号：30205308004596
- 第 10 包 账 号：30205308004595
- 第 11 包 账 号：30205308004594
- 第 12 包 账 号：30205308004593

12.2 以美元形式汇款：

开户银行及帐号：

开户名称：国信招标集团股份有限公司

开户银行：中信银行总行

帐号（美 元）：7111011482600003645

（以上帐户用于收取各包招标文件款、投标保证金及中标服务费，请投标人在汇款时务必注明所购买招标项目的招标编号及包号。否则，因款项用途不明导致投标无效等后果由投标人自行承担。

国信招标集团股份有限公司

2019 年 4 月 26 日