

北京交通大学超导电力技术实验平台建设项目

招标公告

中天信远国际招投标咨询（北京）有限公司受北京交通大学的委托，根据《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》和相关法律、法规的有关规定，对“北京交通大学超导电力技术实验平台建设项目”（招标编号：ZTXY-2018-H26641）采用国内公开招标方式进行采购，欢迎合格的投标人参加投标。

一、采购人名称：北京交通大学

采购人地址：北京市海淀区上园村3号

采购人联系方式：010-51683701

二、采购代理机构全称：中天信远国际招投标咨询（北京）有限公司

采购代理机构地址：北京市朝阳区南磨房路37号华腾北塘商务大厦1103室

项目联系人：李响、王师安

电话：010-51909075

传真：010-51909075

三、采购内容：

分包号	主要货物名称	数量（批）	分包控制金额（万元）	是否接受进口产品
1	低温电子万能实验机	1	56	是
2	低温与磁场监测装置、直流综合特性测试平台用电源系统	1	52.998	是

四、采购需求：该设备主要用于金属材料在常温及极低温（ $\leq -196^{\circ}\text{C}$ ）环境下力学性能的测试，并对试验结果进行分析、处理和试验报告打印，详见招标文件。

五、本项目采购用途：教学。

六、合格投标人的资格条件：

1. 投标人应遵守有关的中国法律、法规和条例，具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条及《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十七条规定的条件。

2. 在法律上和财务上独立、合法运作并独立于采购人和采购代理机构之外。

3. 投标人不是为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，未与其他本项目的单位负责人存在直接控股和管理关系。

4. 投标人必须向采购代理机构购买招标文件并登记备案，未经向采购代理机构购买招标文件并登记备案的潜在供应商均无资格参加本次招标活动。

5. 投标人近三年（2015年7月1日起至投标截止日前3个工作日内）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的，不得参与本项目的政府采购活动。

6. 本项目不接受联合体参与。

7. 法律、行政法规规定的其他条件。

七、购买招标文件时需携带资料：

1. 法人或者其他组织的企业营业执照等证明文件，自然人的身份证明复印件(复印件加盖公章)；

2. 法人代表授权书(原件)及被授权人身份证原件及复印件加盖公章；

3. 开户许可证复印件。

八、招标文件发售时间：2018年7月27日起至2018年8月3日止(节假日休息)，每天上午8:30到下午4:30(北京时间)。

九、招标文件发售地点：北京市朝阳区南磨房路37号华腾北塘商务大厦1103室。

十、招标文件售价：每包人民币500元；如需招标文件附件格式电子版(不含技术参数)，每份50元。只接受现场报名。招标文件及电子版售后不退。

十一、投标时间：2018年9月10日上午8:30—9:00(北京时间)。

十二、投标截止、开标时间：2018年9月10日上午9:00(北京时间)，逾期收到或不符合规定的投标文件恕不接受。

十三、开标地点：北京交通大学会议中心5号会议室(海淀区上园村3号北京交通大学机械工程楼地下一层)。

十四、评标方法和标准：综合评分法。

投标报价(30分)、技术性能(40分)、相关业绩(10分)、综合商务(10分)、环保节能(6分)、投标文件(4分)。

十五、投标人须对全部货物及服务进行投标，不得拆开投标。

十六、采购项目需要落实的政府采购政策：

节能产品强制采购、节能产品、环境标志产品优先采购、政府采购促进中小企业发展、政府采购支持监狱企业发展、政府采购信用担保、进口产品管理、促进残疾人就业、扶持不发达地区和少数民族地区等。

本项目招标公告期限为五个工作日。

中天信远国际招投标咨询(北京)有限公司

2018年7月27日