

上海能源科技发展有限公司 2023 年度第十四批招标(重型燃气轮机试验电站保障机组工程压力容器、减温减压器、检修起吊设备)竞争性谈判采购公告

竞争性谈判采购公告 2023021501 号

中国电能成套设备有限公司受采购人委托，对下述标段进行公开竞争性谈判采购。

1. 招标条件

采购人：上海能源科技发展有限公司（原中电投电力工程有限公司）

采购代理机构：中国电能成套设备有限公司

项目业主：见采购文件

立项情况：已立项

项目资金来源：自筹

项目已具备条件，现进行公开竞争性谈判采购。

2. 采购范围

序号	招标编号	标段名称	采购范围	交货期	采购文件价格(元)
1.	P-TP-23-00008425	重型燃气轮机试验电站保障机组工程压力容器设备	工程概况：中国重燃试验基地厂址位于临港新城西南部的重装备园区内。厂址西临云水路，南靠海堤路。临港新城位于上海最东南角的南汇区，距上海城区 50 公里。 保障机组工程建设内容如下： (1) 1 套 F 级燃气蒸汽联合循环保障机组（简称#1 机组），联合循环总容量约为 500MW； (2) 1 套 H 级燃气蒸汽联合循环保障机组（简称#2 机组），联合循环总容量约为 670MW。 (3) 公用系统及设施，如供水系统、电气系统、调压站、空压机组、化学系统、热控系统、厂前区建筑等，试验机组和保障机组要一并统筹规划建设并为部件级试验台预留条件，其费用根据设计方案按比例分摊到整机试验机组和保障机组。 本项目招标范围：保障机组工程减温减压装置设备，并提供保证设备安装、调试、投运相关的技术服务和配合。具体详见采购文件。	交货期详见采购文件	1000
2.	P-TP-23-00008426	重型燃气轮机试验电站保障机组工程减温减压器设备	工程概况：中国重燃试验基地厂址位于临港新城西南部的重装备园区内。厂址西临云水路，南靠海堤路。临港新城位于上海最东南角的南汇区，距上海城区 50 公里。 保障机组工程建设内容如下： (1) 1 套 F 级燃气蒸汽联合循环保障机组（简称#1 机组），联合循环总容量约为 500MW； (2) 1 套 H 级燃气蒸汽联合循环保障机组（简称#2 机组），联合循环总容量约为 670MW。 (3) 公用系统及设施，如供水系统、电气系统、调压站、空压机组、化学系统、热控系统、厂前区建筑等，试验机组和保障机组要一并统筹规划建设并为部件级试验台预留条件，其费用根据设计方案按比例分摊到整机试验机组和保障机组。 本项目招标范围：保障机组工程压力容器设备，并提供保证设备安装、调试、投运相关的技术服务和配合。具体详见采购文件。	交货期详见采购文件	1000
3.	P-TP-23-00008427	重型燃气轮机试验电站保障机组工程检修起吊设备	工程概况：中国重燃试验基地厂址位于临港新城西南部的重装备园区内。厂址西临云水路，南靠海堤路。临港新城位于上海最东南角的南汇区，距上海城区 50 公里。 保障机组工程建设内容如下： (1) 1 套 F 级燃气蒸汽联合循环保障机组（简称#1 机组），联合循环总容量约为 500MW；	交货期详见采购文件	1000

序号	招标编号	标段名称	采购范围	交货期	采购文件价格(元)
			(2) 1套H级燃气蒸汽联合循环保障机组(简称#2机组),联合循环总容量约为670MW。 (3) 公用系统及设施,如供水系统、电气系统、调压站、空压机站、化学系统、热控系统、厂前区建筑等,试验机组和保障机组要一并统筹规划建设并为部件级试验台预留条件,其费用根据设计方案按比例分摊到整机试验机组和保障机组。 本项目招标范围:保障机组工程检修起吊设备,并提供保证设备安装、调试、投运相关的技术服务和配合。具体详见采购文件。		

注:以上为参考参数和数量,具体参数、数量及采购范围以采购文件为准。

3. 报价人资格要求

序号	标段名称	资格要求
1.	重型燃气轮机试验电站保障机组工程压力容器设备	基本资格条件: 1、具有独立订立合同的法人资格,能够独立承担民事责任。 2、经营状况良好,没有处于被责令停业,财产被接管,因账户冻结影响正常经营,或破产状态。 3、自投标截止之日起在近36个月内不存在骗取中标、严重违约或因自身的责任而使任何合同被解除的情形。 4、不得处于被政府行政主管部门、国家电力投资集团有限公司、上海能源科技发展有限公司暂停或取消投标资格的情形。 5、未被最高人民法院在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)列入失信被执行人名单。 6、未被工商行政管理机关在国家企业信用信息公示系统(www.gsxt.gov.cn)中列入“经营异常名录”或“严重违法失信企业名单”。 7、制造商须具有完善的质量管理体系,必须持有国家认定的有资质机构颁发的ISO9000系列质量管理体系或等同的管理体系认证证书。 8、单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位不得在同一标段投标。 9、报价人不得与上海能源科技发展有限公司及其所属单位存在重大恶性法律纠纷。 10、报价人或设备制造商具有设计、制造与采购设备相同或相近的设备的能力,在安装、调试和运行中未发现重大设备质量问题。 11、国产品牌产品或者进口品牌在国内制造的产品不接受代理商报价。进口产品接受代理商报价,报价人须取得制造商针对本项目的有效授权书,同一品牌同一型号的货物,仅能有一个报价人参与报价,否则相关报价均作无效处理。 12、本项目不接受联合体报价。 专项资格条件: 1、制造商须具有特种设备制造许可证(压力容器)。 2、报价人在国内近5年内(2018年2月-2023年2月)具有至少1个电站压力容器设备供货且成功运行的业绩,需提供合同复印件等业绩证明文件(业绩证明文件内需包含设备主要参数、签字页复印件和已投运证明材料(业主单位确认的设备移交证明或能其他证明本设备投产交付的材料均可),若代理商报价需提供本公司代理所投品牌产品的业绩证明文件)。
2.	重型燃气轮机试验电站保障机组工程减温减压器设备	基本资格条件: 1、具有独立订立合同的法人资格,能够独立承担民事责任。 2、经营状况良好,没有处于被责令停业,财产被接管,因账户冻结影响正常经营,或破产状态。 3、自投标截止之日起在近36个月内不存在骗取中标、严重违约或因自身的责任而使任何合同被解除的情形。 4、不得处于被政府行政主管部门、国家电力投资集团有限公司、上海能源科技发展有限公司暂停或取消投标资格的情形。 5、未被最高人民法院在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)列入失信被执行人名单。 6、未被工商行政管理机关在国家企业信用信息公示系统(www.gsxt.gov.cn)中列入“经营异常名录”或“严重违法失信企业名单”。 7、制造商须具有完善的质量管理体系,必须持有国家认定的有资质机构颁发的ISO9000系列质量管理体系或等同的管理体系认证证书。 8、单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位不得在同一标段投标。 9、报价人不得与上海能源科技发展有限公司及其所属单位存在重大恶性法律纠纷。 10、报价人或设备制造商具有设计、制造与采购设备相同或相近的设备的能力,在安装、调试和运行中未发现重大设备质量问题。 11、本项目不接受代理商报价,同一品牌同一型号的货物,仅能有一个报价人参与报价,否则相关报价均作无效处理。 12、本项目不接受联合体报价。

序号	标段名称	资格要求
		<p>专项资格条件:</p> <p>1、报价人应为具备特种设备制造许可证（压力管道元件B级及以上）的减温减压装置设备制造商。</p> <p>2、报价人在国内近5年内（2018年2月-2023年2月）具有至少1个电站减温减压装置设备供货且成功运行的业绩，需提供合同复印件等业绩证明文件（业绩证明文件内需包含设备主要参数、签字页复印件和已投运证明材料（业主单位确认的设备移交证明或能其他证明本设备投产交付的材料均可））。</p>
3.	重型燃气轮机试验电站保障机组工程检修起吊设备	<p>基本资格条件:</p> <p>1、具有独立订立合同的法人资格，能够独立承担民事责任。</p> <p>2、经营状况良好，没有处于被责令停业，财产被接管，因账户冻结影响正常经营，或破产状态。</p> <p>3、自投标截止之日起在近36个月内不存在骗取中标、严重违约或因自身的责任而使任何合同被解除的情形。</p> <p>4、不得处于被政府行政主管部门、国家电力投资集团有限公司、上海能源科技发展有限公司暂停或取消投标资格的情形。</p> <p>5、未被最高人民法院在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）列入失信被执行人名单。</p> <p>6、未被工商行政管理机关在国家企业信用信息公示系统（www.gsxt.gov.cn）中列入“经营异常名录”或“严重违法失信企业名单”。</p> <p>7、制造商须具有完善的质量管理体系，必须持有国家认定的有资质机构颁发的ISO9000系列质量管理体系或等同的管理体系认证证书。</p> <p>8、单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位不得在同一标段投标。</p> <p>9、报价人不得与上海能源科技发展有限公司及其所属单位存在重大恶性法律纠纷。</p> <p>10、报价人或设备制造商具有设计、制造与采购设备相同或相近的设备的能力，在安装、调试和运行中未发现重大设备质量问题。</p> <p>11、本项目不接受代理商报价，同一品牌同一型号的货物，仅能有一个报价人参与报价，否则相关报价均作无效处理。</p> <p>12、本项目不接受联合体报价。</p> <p>专项资格条件:</p> <p>1、报价人在国内近5年内（2018年2月-2023年2月）具有至少1个8吨及以上的电动葫芦供货且成功运行1年及以上的业绩。需提供合同复印件等业绩证明文件（业绩证明文件内需包含设备主要参数、签字页复印件和已投运证明材料（业主单位确认的设备移交证明或发票等能证明本设备投产交付的材料均可））。</p>

4. 采购文件的获取

4.1 采购文件发售方式

在中国电力设备信息网（www.cpeinet.com.cn）在线发售，不接受现场购买。

4.2 采购文件发售时间

2023年2月15日至2023年3月6日（法定节假日除外），上午9:00~11:30，下午13:30~17:00。

4.3 采购文件价格

购买采购文件需支付采购文件工本费，采购文件价格详见《采购范围》。采购文件自愿购买，一经售出，费用不退。

4.4 采购文件发售方式

在国家电投电子商务平台官方网站（https://ebid.espic.com.cn），不接受来人现场购买。

（1）购买采购文件

在国家电投电子商务平台官方网站（https://ebid.espic.com.cn）进行以下操作：1. 网员登录→2. 搜索采购公告→3. 查看采购公告详细内容→4. 选择参与标段→5. 支付采购文件费用。详见网站的下载中心\非招标业务-供应商操作指导手册。

（2）支付方式：线上支付。

（3）获取采购文件

购买采购文件款项在线支付成功后，登录网员专区，在“文件购买订单”处，选择“已购文件”找到需

要下载的采购项目点击“文件下载”。详见网站的下载中心\非招标业务-供应商操作指导手册。

(4) 采购文件费发票

采购文件费发票采用电子增值税普通发票，报价人购买完成采购文件后可通过二维码扫描开具标书费发票

5. 采购文件澄清

有关本项目采购文件的澄清问题，请将盖章扫描件及澄清问题可编辑的文档（WORD 版本）发至 103707804@qq.com。

6. 报价文件的递交

6.1 报价文件递交的截止时间（即投标截止时间）暂定采购文件发售之日后 14 天，具体时间另行通知，报价人应在截止时间前将电子版报价文件上传至国家电投电子商务平台（递交地点详见采购文件或开标会议通知）。

届时招标代理机构将组织各报价人参加网上开标，请各代表提前进入网上视频会议室参与开标。（具体操作事项见采购文件）。

6.2 逾期传输的报价文件，采购人将予以拒收。

6.3 未购买采购文件的潜在报价人的投标将被拒绝。

7. 发布公告的媒介

本公告同时在国家电投电子商务平台（<https://ebid.espic.com.cn>）、中国采购与招标网（www.chinabidding.com.cn）和中国电力设备信息网（www.cpeinet.com.cn）上公开发布。

8. 联系方式

采购人委托招标代理机构组织本采购工作，如有问题，请发邮件与采购代理机构联系（澄清问题请发邮件）。

采购人：上海能源科技发展有限公司

地址：上海市闵行区田林路 888 弄 7 号

联系人：刘恒强

电话：021-54008292

招标代理机构：中国电能成套设备有限公司

项目负责人：陈旭（签名）

地址：上海市嘉定区武威路 2600 号新华悦都（上海分公司）

邮编：210802

联系人：陈夏冰

电话：021-39583313、18121305903

电子邮件：103707804@qq.com

(盖章)

二〇二三年二月十五日