



机电产品国际招标 招标文件 (第二册)

项目名称：季华实验室热等静压设备采购（重招）

项目编号：1175-19441GJ0470Z

招标人：季华实验室

招标代理机构：广州市国科招标代理有限公司

2019年8月

目录

第五章 投标邀请

第六章 投标资料表

第七章 合同专用条款

第八章 货物需求一览表及技术规格

第九章 附件

第五章 投标邀请

投标邀请

广州市国科招标代理有限公司受招标人委托对下列产品及服务进行国际公开竞争性招标，于 2019 年 8 月 15 日在广州市国科招标代理有限公司网、中国国际招标网、佛山市公共资源交易中心公告。本次招标采用传统招标方式，现邀请合格投标人参加投标。

1、招标条件

项目概况：热等静压设备采购

资金到位或资金来源落实情况：已落实

项目已具备招标条件的说明：具备招标所需的条件

2、招标内容

招标项目编号：1175-19441GJ0470Z

招标项目名称：季华实验室热等静压设备采购（重招）

项目实施地点：中国广东省佛山市

招标产品列表(主要设备)：

序号	采购内容	数量	简要技术规格
1	热等静压设备	1 台	详见第八章 货物需求一览表及技术规格

3、投标人资格要求

投标人应具备的资格或业绩：

(1) 投标人是响应招标、已在招标代理机构处领购招标文件并参加投标竞争的法人或其他组织。

(2) 投标人热等静压设备业绩不少于 5 项，需提供销售合同或中标通知书或提供验收证书，同时须提供买方的名称、联系人和联系方式。

(3) 所投设备制造商需要有中华人民共和国特种设备制造许可证 A1 认证，固定式压力容器（仅限绕带式超高压容器）。

(4) 投标人有质量管理体系。

是否接受联合体投标：不接受。

未领购招标文件是否可以参加投标：不可以。

4、招标文件的获取

招标文件领购开始时间：2019 年 8 月 15 日

招标文件领购结束时间：2019 年 8 月 22 日

获取招标文件方式：现场领购

招标文件领购地点：中国广东省广州市先烈中路 100 号科学院 9 号楼 2 楼广州市国科招标代理有限公司

招标文件售价: ¥500/\$80

其他说明:

- (1) 招标文件领购具体时间为: 2019年8月15日起至2019年8月22日止(工作日上午9:00-12:00, 下午14:00-17:30, 法定节假日除外)。
- (2) 领购招标文件须提交营业执照副本或企业注册证明、法定代表人授权书原件及被授权人身份证复印件, 以上资料复印件均须加盖投标人公章。

5、投标文件的递交

投标截止时间(开标时间): 2019年9月6日14:30(北京时间)

投标文件送达地点: 中国广东省广州市先烈中路100号科学院大院9号楼2楼(投标文件递交时间: 2019年9月6日14:00~14:30北京时间)

开标地点: 中国广东省广州市先烈中路100号科学院大院9号楼2楼

6、投标人在投标前应在必联网(<http://www.ebnew.com>)或机电产品招标投标电子交易平台(<http://www.chinabidding.com>)完成注册及信息核验。评标结果将在广州市国科招标代理有限公司网、中国国际招标网、佛山市公共资源交易中心公示。

7、联系方式

招标人: 季华实验室

联系地址: 广东省佛山市南海区桂城南平西路13号承业大厦13层

联系人: 彭先生

联系电话: 0757-63506840

招标代理机构: 广州市国科招标代理有限公司

联系地址: 广州市先烈中路100号科学院大院9号楼2楼

联系人: 张小姐、李小姐

联系电话: 020-87687142、020-87688847

8、汇款方式:

招标代理机构开户银行(人民币): 中国银行广州先烈中路支行

账号(人民币): 7120 5774 1941

第六章 投标资料表

投标资料表

本表关于要采购的货物的具体资料是对招标文件第一册投标人须知的具体补充和修改, 如有矛盾, 以本投标资料表为准。

(第一册) 条款号	内容
一、说明	
1.1	招标人名称: 季华实验室
1.2	招标人: 季华实验室 联系人: 彭先生 联系电话: 0757-63506840 联系地址: 广东省佛山市南海区桂城南平西路 13 号承业大厦 13 层 招标机构: 广州市国科招标代理有限公司 联系人: 张小姐、李小姐 联系电话: 020-87687142、020-87688847 联系地址: 中国广东省广州市先烈中路 100 号科学院 9 号楼 2 楼 传真: 020-87685201 电子邮箱: gzk@gzgkbidding.com
1.3	1) 项目概况: 本项目是对季华实验室热等静压设备采购(重招)进行国际公开招标。 2) 资金性质: 财政性资金。
二、招标文件	
6.1	招标文件的澄清和修改: 潜在投标人要求对招标文件(包括对招标文件修改的内容)进行澄清的, 应当在投标截止时间 15 日前以书面形式向招标机构提出。
三、投标文件的编制	
8.	投标的语言: 中文, 投标人如用另一种语言编写投标文件, 需提供中文翻译版本, 如二者有差异, 以中文翻译版本为准。
★10.3	只允许投标人提供一个投标方案, 不允许有备选方案。
★11.2	本项目不允许在投标报价中出现缺漏项, 如有缺漏项, 将视为实质性偏离招标文件要求, 投标将被否决。
★11.4	本次招标不接受选择性报价或者有附加条件的报价。
★11.5	本项目最高限价: <u>(按开标当日中国银行总行首次发布的外币对人民币的现汇卖出价折算)</u> :

	人民币 620 万元
★11.6.1	<p>从中华人民共和国关境内提供的货物:</p> <p>1) <u>关境内制造的货物</u></p> <p>①向中华人民共和国政府缴纳的增值税和其他税, 货物在制造或组装时使用的部件和原材料是从关境外进口的已交纳或应交纳的全部关税、增值税和其他税。</p> <p>②货到项目现场价(招标人指定到货地点)的费用, 包括货物运至最终目的地的关境内运输、保险和伴随货物交运的有关费用。</p> <p>③其他伴随服务的费用, 包括安装与调试、验收、检验、培训、技术文件的移交、质量保证期服务、技术服务及招标文件要求提供的其它服务等。</p> <p>④报设备的正常运行所需的专用工具和一年内的备品备件费用。</p> <p>2) <u>投标截至时间前已经进口的货物</u></p> <p>①从关境外进口时已交纳或应交纳的全部关税、增值税和其他税, 向中华人民共和国政府缴纳的增值税和其他税。</p> <p>②货到项目现场价(招标人指定到货地点)的费用, 包括货物运至最终目的地的关境内运输、保险和伴随货物交运的有关费用。</p> <p>③其他伴随服务的费用, 包括安装与调试、验收、检验、培训、技术文件的移交、质量保证期服务、技术服务及招标文件要求提供的其它服务等。</p> <p>④报设备的正常运行所需的专用工具和一年内的备品备件费用。</p>
★11.6.2	<p>从中华人民共和国关境外提供的货物:</p> <p>1) 投标总价=CIF 价(CIF 广州港口)+以下所有伴随服务的费用</p> <p>① 包括安装监督与调试、验收、检验、培训、技术文件的移交、质量保证期相关的技术服务及招标文件要求提供的其它服务等。</p> <p>② 按照招标文件第八章《货物需求一览表及技术规格》中要求的除以上费用外的其他相关费用。</p> <p>③ 报设备的正常运行所需的专用工具和一年内的备品备件费用。</p> <p>2) 其他伴随服务费用须包含在投标总价中(注:根据国务院关税税则委员会关于对原产于美国部分进口商品加征关税的系列公告, 中标人提供的货物原产地如来自美国, 且该货物在公告的商品清单内的, 加征的关税由中标人支付, 招标人不负责加征的关税。投标人在投标时应充分考虑到上述风险);</p> <p>3) 招标人为科研单位, 享受进口设备免税优惠政策, 投标人报免进口环节税的价格。</p>
★12.1	投标货币(从中华人民共和国关境内提供的货物和服务): 人民币
★12.2	<p>投标货币(从中华人民共和国关境外提供的货物和服务): 外币或人民币</p> <p>若以外币报价, 则以开标当日中国银行总行首次发布的投标货币对人民币的现汇卖出价</p>

	<p>折算:</p> <p>(1) 若以人民币签订合同, 签订合同的价格即为开标当日中国银行总行首次发布的投标货币对人民币的现汇卖出价折算的人民币价格, 为固定不变价。</p> <p>(2) 若以外币签订合同, 签订合同的价格即为开标当日所报的外币金额为合同金额, 为固定不变价。</p>
★13.1	本项目不接受联合体投标
13.3	<p>(1) 投标人是响应招标、已在招标代理机构处领购招标文件并参加投标竞争的法人或其他组织。</p> <p>(2) 投标人热等静压设备业绩不少于 5 项, 需提供销售合同或中标通知书或提供验收证书, 同时须提供买方的名称、联系人和联系方式。</p> <p>(3) 所投设备制造商需要有中华人民共和国特种设备制造许可证 A1 认证, 固定式压力容器 (仅限绕带式超高压容器)。</p> <p>(4) 投标人有质量管理体系。</p>
13.3 5)	无
14.3 2)	设备正常运行所需的专用工具和一年以上的备品备件。其价格计入投标总价。(招标文件第八章《货物需求一览表及技术规格》中另有要求的按其要求)
★14.3 4)	<p>对加注“★”的重要技术条款或技术参数应当在投标文件中提供的技术支持资料包括: 投标货物制造商公开发布的印刷资料, 产品说明书, 或检测机构出具的检测报告, 或技术白皮书, 或加盖制造商公章的制造商官方网站中同型号设备技术参数的截图或其他相关证明材料。</p> <p>凡不符合上述要求的, 将视为无效技术支持资料。</p>
15.1	<p>投标保证金金额:</p> <p>人民币 120,000.00 元或美元 15,000 元</p>
15.3 2)	<p>1、投标保证金形式。转账支票、银行即期汇票、电汇和银行保函</p> <p>2、投标保证金缴纳截止时间: 开标前到达以下指定账号 (以银行到帐时间为准):</p> <p>收款人: 广州市国科招标代理有限公司</p> <p>开户银行: 广发银行广州分行华泰支行</p> <p>账号 (人民币): 1010 0751 2010 0017 27</p> <p>账号 (美元): 1010 0788 7140 0000 41</p> <p>用途: ((项目编号)) 保证金</p> <p>3、境外企业汇投标保证金的汇款路径为:</p> <p><u>OUR BANK'S NAME:</u></p>

	<p>CHINA GUANGFA BANK</p> <p>OUR BANK' S ADDRESS:</p> <p>NO. 713 DONGFENG DONG RD. YUEXIU DISTRICT, GUANGZHOU GUANGDONG PROVINCE CHINA CHN</p> <p>OUR SWIFTCODE:</p> <p>GDBKCN22XXX</p> <p>OUR CHIPS UID:</p> <p>277028 (for USD only)</p> <p>OUR TELEX NO. :</p> <p>440910 GDB CN</p> <p>4、投标保证金查询联系人: 邓小姐 联系电话: 020-87687427</p>
★16.1	<p>投标有效期: 从提交投标文件的截止之日起 90 日。投标有效期不足的投标将视为非实质性响应, 并予以否决。</p>
17.1	<p>投标人应提交纸质投标文件: 一份正本和五份副本, 每套投标文件须清楚地标明“正本”或“副本”。若副本与正本不符, 以正本为准。</p> <p>投标人应同时提供一份与纸质版一致的电子介质(光盘或U盘)的投标文件。</p> <p>电子介质的投标文件与纸质投标文件具有同等的法律效力。当电子介质的投标文件与纸质投标文件不一致时, 以纸质投标文件为准。</p>
17.2	<p>除没有修改过的印刷文献外, 投标文件的每一页都应由单位负责人或其授权代表用姓或首字母签字或加盖公司公章, 否则将导致投标被否决。</p>
<p>四、投标文件的递交</p>	
18.2	<p>内外层信封应标明:</p> <p>开标地点: 广州市先烈中路 100 号科学院大院 9 号楼 2 楼</p> <p>项目名称: 季华实验室热等静压设备采购(重招)</p> <p>招标编号:</p> <p>“在(填写开标日期和时间)之前不得启封”的字样</p>
19.1	<p>投标截止时间: 详见招标文件第二册 第五章</p> <p>投标文件递交地点: 详见招标文件第二册 第五章</p>
<p>五、开标与评标</p>	
22.1	<p>开标日期、时间: 详见招标文件第二册 第五章</p> <p>开标地点: 详见招标文件第二册 第五章</p>
23.1	<p>评标由依照有关法规组建的评标委员会负责。评标委员会将首先按照本投标资料表第 24 条款对投标文件进行初审。对初审合格的投标文件将按照最低评标价法进行评议, 并将按照本投标资料表第 26 条进行价格评议</p>

24.	投标文件的初审
24.1	评标委员会将审查投标文件是否完整、总体编排是否有序、文件签署是否合格、投标人是否提交了投标保证金、有无计算上的错误等。
24.2	<p>算术错误将按下列方法更正:</p> <p>投标文件的大写金额和小写金额不一致的,以大写金额为准;投标总价金额与按分项报价汇总金额不一致的,以分项报价金额计算结果为准;分项报价金额小数点有明显错位的,应以投标总价为准,并修改分项报价。</p> <p>如果投标人不接受对其算术错误的更正,其投标将被否决。</p>
24.3	对于投标文件中不构成实质性偏差的不正规、不一致或不规则,评标委员会可以接受,但这种接受不能损害或影响任何投标人的相对排序。
24.4	在详细评标之前,评标委员会要审查每份投标文件是否实质上响应了招标文件的要求。实质上响应的投标应该是与招标文件要求的关键条款、条件和规格相符,没有重大偏离的投标。对关键条文的偏离、保留或反对,例如关于投标保证金、适用法律、税及关税、加注星号(“★”)的条款等内容的偏离将被认为是实质上的偏离。评标委员会决定投标的响应性只根据投标本身的真实无误的内容,而不依据外部的证据,但投标有不真实不正确的内容时除外。
24.5	实质上没有响应招标文件要求的投标将被否决。投标人不得通过修正、补充或撤销不合要求的偏离或保留从而使其投标成为实质上响应的投标。招标文件要求提供原件的,应当提供原件,否则将否决其投标。
24.5.1	<p>在商务评议过程中,有下列情形之一者,其投标将被否决:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 投标人或其制造商与招标人有利害关系可能影响招标公正性的; 2) 投标人参与项目前期咨询或招标文件编制的; 3) 不同投标人单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的; 4) 投标文件未按招标文件的要求签署的; 5) 投标联合体没有提交共同投标协议的; 6) 投标人的投标书、资格证明材料未提供,或不符合国家规定或者招标文件要求的; 7) 同一投标人提交两个以上不同的投标方案或者投标报价的,但招标文件要求提交备选方案的除外; 8) 投标人未按招标文件要求提交投标保证金或保证金金额不足、保函有效期不足、投标保证金形式或出具投标保函的银行不符合招标文件要求的; 9) 投标文件不满足招标文件任一加注星号(“★”)的重要商务条款要求的; 10) 投标报价高于招标文件设定的最高投标限价的; 11) 投标有效期不足的;

	12) 投标人有串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为的; 13) 存在招标文件中规定的否决投标的其他商务条款的。
24.5.2	技术评议过程中, 有下列情形之一者, 其投标将被否决: 1) 投标文件不满足招标文件技术规格中任一加注星号 (“★”) 的重要条款 (参数) 要求, 或任一加注星号 (“★”) 的重要条款 (参数) 无符合招标文件要求的技术资料支持的; 2) 投标文件技术规格中一般参数超出允许偏离的最多项数的; 3) 投标文件技术规格中的响应与事实不符或虚假投标的; 4) 投标人复制招标文件的技术规格相关内容作为其投标文件中一部分的; 5) 存在招标文件中规定的否决投标的其他技术条款的。
25.	评标货币: 美元
26.	价格评议
26.1	评标委员会仅对初审合格的投标进行价格评议。
26.3	评标价量化因素: 1)、2)、4)、7)、8)
26.4.1 1)	不适用
26.4.1 2)	不适用
26.4.2	交货期: 合同开始执行后 (即收到预付款和信用证后) 7 个月内从厂家发货。 交货期的偏离加价: 每延期一周, 评标价在投标总价的基础上增加 1%, 不满一周按一周计算, 提前交货不考虑降低评标价。但延迟交货不得超过 5 周 (含 5 周), 否则将否决其投标。
★26.4.3	付款条件的偏差: 付款条件不允许偏离, 否则将导致投标被否决。
26.4.4	零部件和备品备件、专用工具的费用 运行周期: 设备正常运行所需的专用工具和一年的零部件及备品备件。
26.4.5	不适用
26.4.6	不适用
26.4.7	设备性能和生产率: 不适用
26.4.8	其他额外的评标因素和标准: (1) 一般技术条款 (非加注 “★” 技术条款) 未达到招标文件的要求, 每一项按该设备投标报价的 1% 计入评标价, 优于招标文件的不予核减, 投标文件中没有单独列出该设备分项报价的, 投标价格调整时按投标总价计算。

	<p>(2) 加注“★”的技术条款必须全部满足, 否则将导致投标被否决。</p> <p>(3) 若技术规格响应/偏离表的技术响应优于投标文件内的厂家技术支持资料(含投标文件附带的公开印刷宣传资料)的技术参数, 投标人必须相应在技术规格响应/偏离表说明改变技术参数的原理或原因。否则, 评标时不予认可。</p>
26.5	<p>中标候选人数量: 不超过 3 个。</p> <p>按投标人评标价格由低到高的顺序确定中标候选人。</p> <p>评标价格最低者为排名第一的中标候选人。</p>
六、授予合同	
31	<p>中标人的确定:</p> <p>招标人将根据评标委员会提出的书面评标报告和推荐的中标候选人确定中标人。</p> <p>排名第一的中标候选人放弃中标、因不可抗力不能履行合同、不按招标文件要求提交履约保证金, 或者被查实存在影响中标结果的违法行为等情形, 不符合中标条件的, 招标人可以按照评标委员会提出的中标候选人名单排序依次确定其他中标候选人为中标人, 也可以重新招标。</p>
35.1	见第七章合同专用条款相关条款
36.	<p>(1) 采购代理服务费由中标人在领取《中标通知书》原件前向招标代理机构一次性支付。</p> <p>(2) 招标代理机构向中标人一次性收取采购代理服务费, 本项目的采购代理服务费收费标准以中标金额为计算基数参照国家计委颁布的(计价格【2002】1980号)及国家发改委颁布的(发改办价格【2003】857号)等文件规定的“货物类”收取。</p> <p>(3) 采购代理服务费币种以人民币支付(按开标当日中国银行总行首次发布的人民币汇率现汇卖出价折算为人民币后折算)。</p> <p>(4) 向招标代理机构缴纳招标服务费可用电汇方式支付到以下账号:</p> <p>采购代理服务费账户: 广州市国科招标代理有限公司</p> <p>账号: 7120 5774 1941</p> <p>银行: 中国银行广州先烈中路支行</p>
其他	见第二册附件

第七章 合同专用条款

合同专用条款表

本表关于要采购的货物的具体资料是对合同条款的具体补充和修改，如有矛盾，应以本资料表为准。

(第一册) 条款号	内容
1.1 7)	招标人名称: 季华实验室
1.1 8)	中标人名称: 中标人
1.1 10)	项目现场: 招标人指定地点
7.1	履约保证金: 不适用
11. 1	项目现场: CIF 广州港口
16.1	应提供的伴随服务: 见招标文件第八章《货物需求一览表及技术规格》, 另见合同条款 16.1 1)、2)、3)、5)
17.2	备品备件要求: 按投标资料表 14.3 2) 规定
18.2	质量保证期: 详见招标文件第二册 第八章
18.4	(1) 严格按照合同要求, 提供符合设计标准、质量合格的产品。 (2) 详见招标文件第二册 第八章
★20.1	<p>中华人民共和国境内提供的货物的付款方式:</p> <p>1. 合同生效后 15 个工作日支付 30% 设备款;</p> <p>2. 设备到达招标人指定地点安装、调试并验收通过后招标人支付设备款 60%。</p> <p>3. 剩余质保金 10% 于验收合格 1 年后, 设备无任何质量问题, 招标人向中标人支付。</p> <p>中华人民共和国境外提供的货物的付款方式:</p> <p>1. 预付款: 合同签订后 10 天之内, 根据预付款发票, 支付合同金额的 30%。</p> <p>2. 中标人在合同生效后 3 周内收到招标人银行开出的正确的 70% 合同金额的不可转让不可撤销信用证, 其中:</p> <p>① 当中标人提供“备好设备主要部件”的信息后, 支付合同金额的 30%;</p> <p>② 设备启运时支付合同金额的 30%;</p> <p>③ 设备验收, 签署验收报告后支付合同金额的 10%。</p>
32.2	<p>仲裁的地点和仲裁的官方语言:</p> <p>仲裁应由中国国际经济贸易仲裁委员会(CIETAC)按其仲裁规则和程序在在买方所在地进行。仲裁的官方语言应为中文。</p>
34.	适用法律: 本合同应按照中华人民共和国的法律进行解释。

35.1	中标人通知送达地址：招标人指定地点
36.2	互惠协议的标题是：“中华人民共和国政府和_____政府关于所得税和财产税避免双重征税和防止偷漏税的协定”
适用于本投标人须知的额外增加的变动：不适用	

请注意：各投标人针对招标文件第一册 第四章 投标文件格式 中 “格式 IV-6. 商务条款响应/ 偏离表格式” 所响应的内容即为此处所指的合同专用条款。

第八章 货物需求一览表技术规格

（招标文件其他部分与本章不一致的要求以本章为准）

技术规格及其它服务要求

(加★条款为必须满足条款)

1、项目基本概况:

热等静压设备适用于高温高压下对 3D 打印陶瓷和金属制品、粉末冶金制品和铸件的致密化处理以及异质材料的扩散连接。

2、项目采购标的清单:

序号	采购标的	单位	数量	备注
1	热等静压主体设备	套	1	包括但不限于压力容器、快冷石墨炉、电力系统、气体控制系统、真空系统、水冷系统。
2	快冷石墨吊篮	件	1	
3	快冷钨炉	台	1	
4	快冷钨吊篮	件	1	
5	一年用备件和易损件套餐	套	1	

3、技术参数:

★3.1 设备尺寸（需满足基建要求）：长度≤4500mm，宽度≤3000mm，高度≤3500mm；

3.2 电网电压是 380(±10%)，电网频率是 50(±1%)，环境温度是 10-35℃，最大湿度 90%，压力容器操作状态为 0-24 小时/天；

★3.3 缸体和框架是预应力钢丝缠绕设计；

3.4 配置构成：本设备是由主体设备、快冷石墨炉、快冷石墨吊篮、快冷钨炉，快冷钨吊篮、一年期使用的备件及易损件等构成；

3.5 使用气氛：氩气；

★3.6 钨炉最高工作温度 1500℃，石墨炉最高工作温度 2000℃，最高工作压力是 207MPa；

★3.7 快冷石墨炉和快冷钨炉的有效加热区域直径不小于 186mm，高度不小于 500mm；

3.8 快冷石墨炉：

★1) 炉内装载重量（含吊篮）≥ 40 公斤；

★2) 包括周围和底部石墨加热体、隔热罩；

★3) 稳态后（炉内气体温度在 500℃ - 1750℃，炉内气压高于 30 MPa 时），加热区温度均匀性≤±10℃；

★4) 具有快速冷却功能（空炉状态下，冷却阶段初始气压 170 MPa 下，在 1750℃至 300℃区

间内, 最大平均冷速不小于 110℃/min)。

3.9 快冷钼炉:

- ★1) 炉内装载重量(含吊篮) ≥60 公斤;
- ★2) 包括周围和底部钼加热体、隔热罩;
- ★3) 稳态后(炉内气体温度在 500℃-1500℃, 炉内气压高于 20MPa 时), 加热区温度均匀性 ≤±8℃;
- ★4) 具有快速冷却功能(空炉状态下, 冷却阶段初始气压 170 MPa 下, 在 1400℃至 300℃区间内, 最大平均冷速不小于 110℃/min)。

3.10 设备可以实现气体回收。

4、服务标准、期限、效率等要求:

设备供应商提供一名专业的服务工程师监督安装和调试。验收试验成功后, 双方应签订设备验收协议。一旦协议签署, 设备被认为已经被招标人接管, 质量保证期开始。质量保证期一年。

5、验收:

5.1 设备到货后一周内, 安排有经验的原厂工程师到用户现场对设备进行安装指导与调试, 对设备技术指标进行逐项测试; 安装调试在 3-4 周内完成。

5.2 中标人最终提供的设备必须满足“**热等静压设备主要参数和性能指标**”所规定的所有参数, 如有不符, 招标人不予验收, 并终止合同, 中标人承担全部法律责任。

6、其他技术、服务等要求:

6.1 在调试的最后阶段, 将在招标人现场对设备操作人员和维护人员进行培训。

6.2 培训包括学习与设备一起发运的文件, 以及设备操作, 预防性维修和故障发现的操作部分。部分机械培训将与设备的安装同时进行。

7、质量保证期及售后服务要求

7.1 中标人的责任限于从产品交付之日起一年内出现的缺陷。如果存在于产品一部分的缺陷已经被补救, 则中标人应按照适用于原始产品的条件和条款在一年期限内对修理或替换部分的缺陷承担责任。

7.2 招标人应当没有不当迟延地以书面方式通知中标人出现的缺陷。中标人应对因设计缺陷、材料缺陷或工艺缺陷所导致的任何产品缺陷或与合同约定的任何不符承担补救责任。

8、包装、保险及发运、保管要求

8.1 采用能适应长途海运、陆运和气候变化, 并能很好地防止野蛮装卸、防潮、防雨水侵蚀、防震的坚固的木箱包装。置于轮船甲板下运输。

8.2 交货方式与交货地点: 中标人负责把货物发运至广州黄埔港海关; 招标人负责将货物从广

州黄埔港提运到最终用户指定地点。

8.3 由中标人按合同总金额的 110%以招标人名义投保。

9、安装、调试

9.1 设备供应商提供一名专业的服务工程师监督安装和调试。验收试验成功后，双方应签订设备验收协议。一旦协议签署，设备被认为已经被招标人接管，质量保证期开始。

9.2 设备供应商负责提供操作和维护手册。手册为中文打印件和 USB 记忆棒各一份。

9.3 设备的最终验收测试将与用户现场的安装和启动同时进行。

附件

说明：

1. 投标人必须提供本章和第一册第四章《投标文件格式》要求的所有内容。“投标资料表”和“合同资料表”中注明“不适用”者除外。
2. 本章附件接第一册顺序排列，投标文件也应按《投标文件格式》顺序装订。
3. 除唱标信封内容外，所有资料装订成1册。

附件 1

采购代理服务费承诺书

致：广州市国科招标代理有限公司

如果我公司在贵公司组织的：季华实验室热等静压设备采购（重招）（项目编号：1175-19441GJ0470Z）的货物及服务招标中获中标，我公司保证按照招标文件规定缴纳的“采购代理服务费”后，凭领取人身份证原件及采购代理服务费缴费凭证并加盖公章领取《中标通知书》。

我公司如违反上款承诺，愿凭贵公司开出的相关通知，按上述承诺金额的 200% 在我公司提交的投标保证金（保函）及招标人根据中标合同约定支付给我公司的合同款中扣付，并在此同意和要求投标保函开立银行及广州市国科招标代理有限公司的要求办理支付手续，并愿承担全部由此引起的法律责任。

特此承诺！

投标人名称（法人公章）；

投标人被授权代表（签字或盖章）：

电话：

传真：

承诺日期： 年 月 日

附件2

退投标保证金说明函

致：广州市国科招标代理有限公司

我方为季华实验室热等静压设备采购（重招）的投标（项目编号为：1175-19441GJ0470Z）所提交的投标保证金（大写金额）元，请贵公司退还时划到以下账号：

收款单位	收款单位名称			
	收款单位地址			
	开户银行 (含汇入地点)		联系人	
	账号		联系电话	

投标人名称（法人公章）；

投标人被授权代表（签字或盖章）；

日期：年月日

备注：1、附投标保证金交纳证明（复印件）

2、此函原件放在“开标一览表”信封中。

附件 3

投标货物资料表

序号	货物名称	品牌	型号	数量/单位	制造商全称	制造商详细地址	生产地所在国家地址	投标价格

▲注: 投标人必须对每一项投标货物如实、完整地填写货物的品牌型号、数量, 制造商的全称和地址、货物生产国地址, 不得遗漏。所有信息将输入中国国际招标网。如果是在中国境外生产的货物(需要进关的), 必须填写境外的生产制造地址; 而不能填写该国外制造商在国内或香港的代表处、分支机构。如有错漏, 将导致货物无法进关或无法申报免税手续, 一切后果由投标人自行负责。

投标人名称 (法人公章);

投标人被授权代表 (签字或盖章):

电话:

传真:

日期: 年 月 日

附件 4

售后服务机构情况表

投标人名称		
	产品名称	
	规格型号	
	生产厂家	
售后服务机构概况	企业名称	
	机构类型	<input type="checkbox"/> 企业法人 (法定代表人: _____) <input type="checkbox"/> 企业非法人 (负责人: _____) <input type="checkbox"/> 其他: _____
	企业类型	(按营业执照填写)
	注册地址	(按营业执照填写)
	联系方式	联系人: _____ 联系电话: _____ _____ 传 真: _____ _____ 电子邮箱: _____
	售后服务机构所属情况	<input type="checkbox"/> 为投标人, 由投标人直接提供售后服务 <input type="checkbox"/> 属于投标人自设机构 (须提交该机构的营业执照副本复印件) <input type="checkbox"/> 属于委托代理性质 (须提交双方的合作协议和受托方的营业执照副本复印件) <input type="checkbox"/> 属于投标人自设办事处 (需提供房屋租赁协议复印件) <input type="checkbox"/> 投标人为产品销售代理商, 不进行售后服务, 所投产品由生产厂家直接进行售后服务 (须提交厂家的营业执照副本复印件、售后服务承诺书) <input type="checkbox"/> 投标人为产品销售代理商, 不进行售后服务, 所投产品由生产厂家的自设机构或办事处进行售后服务 (须提交该机构营业执照副本或办事处房屋租赁协议复印件、售后服务承诺书) <input type="checkbox"/> 其他情况 (上述情况未能列明的, 请在此进行说明)
	是否满足招标文件要求	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
投标人盖章:	售后服务机构盖章:	
投标人代理人签字:	售后服务机构经办人签字:	
日期:	日期:	

说明:

- 1、投标人应认真阅读招标文件中的对售后服务机构的有关要求，并按要求提供相关文件。
- 2、□内容用“√”选择，并补充有关内容，上述填写内容应真实、有效，并于所附内容一致。
- 3、售后服务机构非投标人时，则所提交的售后服务机构证件资料须有双方的盖章。

附件 5

- (1) 投标人营业执照副本复印件（如有，加盖公章）
- (2) 投标人的业绩证明文件（如有，加盖公章）
- (3) 具备履行合同所需的财务证明文件（如有，加盖公章）
- (4) 其他投标人任务有必要提供的资料