



华鑫招标
HUA XIN BIDDING

广东省政府采购

招标文件

[2017]

采购方式：公开招标

委托单位：广东省职业病防治院

项目编号：HX16980117YLCZ

项目名称：广东省职业病防治院真空干燥机采购项目

广东华鑫招标采购有限公司

二〇一七年八月

温馨提示

1 由于保证金转账当天不能确保到账，为避免因投标保证金未到账而导致投标被拒，建议至少提前 2 个工作日转账。

保证金账户为：

收 款 人：广东华鑫招标采购有限公司

开户银行：招商银行广州珠江新城支行

账 号：1209 0563 6310 201

2 请注意区分投标保证金账户及标书购买账户的区别。

3 已缴纳投标保证金但决定不参加投标的投标人请于投标截止时间前三个工作日以书面形式通知代理机构。

4 资格审查和符合性审查所需文件必须全部在投标文件中提供，投标文件存在缺漏或投标文件中提交的文件不符合要求均导致无效投标。

5 请仔细检查投标文件是否已按招标文件要求提供原件、密封盖章、签名、签署日期。

6 投标截止时间一到，代理机构不接收投标人的任何相关报价资料、文件，请按时到达；最好在截止时间前半小时内递交到采购代理处。

7 已购买招标文件，而不参加投标的供应商，请于投标截止前 3 日内以书面形式告知采购代理机构。

8 投标人对招标文件中多个包组进行投标的，其投标文件的编制应按每个包组的要求分别装订和封装。

9 需要在广东省政府采购网发布公告的项目，建议供应商投标前在广东省政府采购网注册。

10 大件物品进入时须从大厦负一层的货梯进入至 36 楼到达我司开标室，运出时须取得放行条后从 36 楼的合用前室进入货梯至负一层。

说明：提示内容非招标文件组成部分，仅用作提醒，有不一致之处以招标文件为准。

目 录

总 则.....	1
第一章 基本情况.....	3
第一节 投标邀请函.....	3
第二节 用户需求书.....	6
第三节 工作流程图.....	16
第二章 投标文件的编制.....	17
第三章 投标文件的递交.....	21
第四章 开标、评标及定标.....	22
第五章 质疑与投诉.....	34
第六章 附 件.....	35
【附件 1】 投标文件封面格式.....	35
【附件 2】 资格符合性审查导读表.....	36
【附件 3】 详细评审导读表.....	37
【附件 4】 投标函.....	38
【附件 5】 投标人资格文件声明函.....	39
【附件 5-1】 投标人基本情况说明.....	40
【附件 6】 投标人法定代表人资格证明书.....	41
【附件 7】 投标人法定代表人授权委托书.....	42
【附件 8】 投标报价函.....	43
【附件 9】 投标报价一览表.....	44
【附件 9-1】 分项报价表.....	45
【附件 9-2】 中小企业产品报价表.....	46
【附件 9-3】 中小企业声明函.....	47
【附件 10】 退保证金说明函.....	48
【附件 11】 中标服务费承诺书.....	49
【附件 12】 用户需求书响应表.....	50
【附件 12-1】 产品配置清单.....	51
【附件 12-2】 产品的详细参数及简要说明书.....	51
【附件 13】 同类项目业绩情况一览表.....	52

【附件 14】	配送售后服务方案.....	53
【附件 15】	售后服务技术人员一览表.....	54
【附件 16】	供货证明书.....	55
【附件 17】	通用合同书格式.....	56



总 则

1. 说明

1.1 适用主要法律

本项目的采购人、投标人、采购代理机构及有关当事人均适用《中华人民共和国政府采购法》及财政部和地方有关法律、法规。

1.2 招标范围

广东省职业病防治院真空干燥机采购项目，具体内容见本招标文件第一章第二节《用户需求书》。

1.3 资金来源

本项目已获得有关部门的批准，资金为**财政性资金**。

2. 定义及解释

2.1 采购人：广东省职业病防治院。

2.2 采购代理机构：广东华鑫招标采购有限公司。

2.3 投标人：响应本次招标、参加投标竞争的法人或其他组织。

2.4 货物：投标人按招标文件规定，向买方提供的货物、产品、工具等。

2.5 服务：投标人按招标文件规定，必须承担与货物有关的运输、安装、调试、验收、培训、技术支持、售后保障及其他伴随服务等。

2.6 评标委员会：依法组建专门负责本次项目评标工作的临时性组织。

2.7 实质性响应：是指符合招标文件的所有要求、条款等，且没有重大偏离或保留。重大偏离或保留是指影响到招标文件规定的货物和质量或限制了采购人的权利和投标人的义务的规定。

2.8 书面形式：以文字形成书面文件的方式所制作的通知（包括信件、电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件等形式）。

2.9 投标保证金：指投标人按照本招标文件规定向采购代理机构或采购人提交的款项。采购代理机构或者采购人因投标人的行为而蒙受损失时，采购代理机构和采购人可根据规定予以没收的款项。

3. 合格的货物和服务

3.1 投标人提供的所有货物和服务，其质量、技术等特征必须符合国家、行业现行的标准及用户需求。

3.2 采购人有权拒绝接受任何不合格的货物和服务，由此产生的费用及相关后果均由投标人自行承担。

3.3 投标人应承诺本项目下提供的货物、服务依法拥有专利权、商标权或其他知识产权等；如果没有则须在报价中体现合法获取该知识产权的相关费用，并在投标文件中附有相关证明文件；如因第三方提出其侵权诉讼，则一切法律责任由投标人承担。

4. 纪律与保密事项

4.1 投标人不得串通作弊，或以不正当的手段妨碍、排挤其他投标人，扰乱招标市场，破坏公平竞争原则。

4.2 获得本招标文件的投标人，应对招标文件进行保密，不得用作本次投标以外的其他任何用途。若有要求，开标后，投标人应归还招标文件中的保密资料。

5. 承诺

5.1 投标人应承诺所提交的资料和数据是真实有效的，否则所引发的责任由投标人自行承担。

5.2 投标人应保证中标后不再转包或分包【除非有特别规定】。若违反，采购人保留依法追究的权利。

6. 投标费用

6.1 投标人应承担本次项目的相关费用，采购人和采购代理机构在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

7. 招标文件的澄清和修改

7.1 投标人对招标文件如有疑问，应以书面形式在投标截止时间 15 日之前通知到采购代理机构，采购代理机构将以书面形式予以答复，同时将书面答复发给已购买招标文件的每一投标人（答复中不包括问题的来源）。

7.2 在投标截止时间 15 日以前，无论出于何种原因，采购人、采购代理机构可主动或在解答投标人提出的疑问时对招标文件进行澄清和修改，并以书面形式通知所有购买招标文件的投标人或在相关网站上公告，投标人在收到澄清和修改文件后，应以书面形式向采购代理机构确认，如 24 小时内无书面回函则被视为同意确认澄清、修改的内容。

8. 投标人的禁止事项

8.1 投标人不得向采购人、采购代理机构、评标委员会的组成人员行贿或者采取其他不正当手段谋取中标。

8.2 除投标人被要求对投标文件进行质疑澄清外，从开标之时起至授予合同止，投标人不得就与其投标文件有关的事项主动与评标委员会、采购人以及采购代理机构接触。

第一章 基本情况

第一节 投标邀请函

广东华鑫招标采购有限公司（以下简称“采购代理机构”）受广东省职业病防治院（以下简称“采购人”）的委托，就广东省职业病防治院真空干燥机采购项目（项目编号：HX16980117YLCZ）进行国内公开招标，欢迎符合资格条件的供应商参加投标。现将本项目招标文件进行公示，公示期为2017年8月29日至2017年9月4日五个工作日，相关事项如下：

一、采购项目的内容

1. 采购内容

包号	包组内容	类别	采购数量	预算金额 (人民币/万元)
包一	真空干燥机采购	货物	1台	30万

注：投标人应对包组内所有内容进行投标，不允许只对包组内的部分内容进行投标。

2. 投标人投标总价不能超过本项目预算价，超过本项目预算价则按无效投标处理。
3. 采购项目具体要求：详见招标文件《用户需求书》。
4. 本项目采购国产产品。

二、投标人资格要求

1. 具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条资格条件；
2. 投标人必须是在中华人民共和国境内注册的独立法人，具有相关经营范围；
3. 具有履行本项目协议的能力；
4. 本项目不接受联合体投标。

三、招标文件的获取

1. 获取招标文件的时间：2017年8月29日到2017年9月15日
9:00-12:00, 14:00-17:00（节假日除外）
2. 获取招标文件的地点：广州市越秀区广州大道中307号富力东山新天地36楼华鑫招标大堂。

3. 获取招标文件要求:

符合资格的投标人应携带以下加盖单位公章的资料至采购代理机构报名:

- (1) 有效的营业执照、组织机构代码证副本复印件或三证合一复印件;
- (2) 法定代表人证明书及法定代表人授权委托书(含法定代表人及被授权人身份证复印件);
- (3) 如投标人非设备制造商,则需提供设备制造商的供货证明书复印件(加盖公章),原件放在投标文件中。

【备注】以上文件资料在编制投标文件时,须扫描放入投标文件中。

4. 招标文件售价:人民币 300 元整/套(售后不退)。

四、已购买招标文件,而不参加投标的供应商,请于投标截止前 3 日内以书面形式告知采购代理机构。

五、招标文件质疑

供应商认为招标文件、采购过程和中标结果使自己的权益受到损害的,可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内,以书面形式向采购人或代理机构提出质疑,逾期质疑无效。供应商应知其权益受到损害之日是指:

1. 对招标文件提出质疑的,为收到招标文件之日或者招标文件公告期限届满之日;
2. 对采购过程提出质疑的,为各采购程序环节结束之日;
3. 对中标结果提出质疑的,为中标结果公告发布之日。

投标人以电话、传真或电邮形式提交的质疑属于无效质疑,质疑书应当署名。质疑供应商为自然人的,应当由本人签字;质疑供应商为法人或者其他组织的,应当由法定代表人或者主要负责人签字盖章并加盖公章。本招标项目不举行集中答疑会。

六、发布网站

本次招标项目公告等相关信息在相关法定媒体【中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)、广东华鑫招标采购有限公司网(www.huaxinbidding.cn)】上公布,并视为有效送达,不再另行通知,可下载招标文件电子版。

七、投标文件的递交

1. 递交投标文件时间:2017年9月18日 15:00—15:30(北京时间)。

2. 投标截止时间及开标时间：2017年9月18日15:30（北京时间），逾期不予受理。

3. 递交及开标地点：广州市越秀区广州大道中307号富力东山新天地36楼华鑫招标二号会议室。

八、联系方式

采购人名称：广东省职业病防治院

采购人地址：广州市番禺区大石街群贤路160号

招标采购代理机构名称：广东华鑫招标采购有限公司

地 址：广州市越秀区广州大道中307号富力东山新天地36楼

联 系 人：冯先生

联系电话：020-87303028

保证金专线：020-87301313

传 真：020-87302980

E-mail: cs@gdhuaxin.cn

九、标书款账户

开户银行：农业银行广州明月路支行

收 款 人：广东华鑫招标采购有限公司

账 号：44032801040011101

广东华鑫招标采购有限公司

二〇一七年八月

第二节 用户需求书

说明：

1. 投标人须对本项目为单位的服务进行整体响应,任何只对其中一部分内容进行响应都被视为无效响应。

2. 其中不带“★”的条款为重要条款,偏离将导致被严重扣分;带“★”的条款为必须满足条款,偏离将导致被废标处理。

3. 投标人如非设备制造商,需提供由设备制造商针对本项目提供的供货证明书。格式可以参考本招标文件附件 16。

4. 本用户需求书中凡涉及品牌型号的都是仅供潜在供应商参考使用。

一、主要技术参数 Main technical parameters

	项目 Item	指标
干燥室 Drying chamber	★干燥面积 Freeze-drying area	$\geq 3\text{m}^2$
	隔板层数 Layers of shelf	6+1或其他
	★隔板温度范围 Temperature scope of shelf	-40°C - $+80^{\circ}\text{C}$ (空载) (no-load)
	★隔板温差 Shelf temperature error	$\pm 1^{\circ}\text{C}$ (平衡时) (in balance)
	★隔板间距 Shelf spacing	$\geq 70\text{mm}$
	隔板尺寸 Size of shelf	600mm*900mm 或其他
捕水冷阱 Condenser	★冷阱最低温度 Min. Temperature of condenser	$\leq -40^{\circ}\text{C}$ (空载)
	★捕水能力 Water-capture capability	$\geq 40\text{Kg}$
	盘装液体 Liquid material	30L (料厚10mm)

	除霜方式 Defrosting	水浸泡 Water soaking
	★极限真空度 Final vacuum degree	≤5Pa
	★冷却方式 Style of cooling	水冷 Water cooling
	真空控制范围 Vacuum control range	10-130Pa
主要功能 Main functions	配有手动+自动控制、传感器标定功能、真空调节功能、终点结束提示等功能。 Manual + Auto Control Mode、Sensor calibration、Vacuum control、Freeze drying termination reminding functions are available.	

二、技术配置一览表 technical parameters table

<input type="checkbox"/> 主要配置 Main configuration		
	板层有效面积: Shelf effective area	≥3m ²
	∅16 西林瓶 (2ml) 装量: ∅16 vials quantity:	≥ 10000 支 ≥ 10000 Vials
	∅22 西林瓶 (10ml) 装量: ∅22 vials quantity:	≥ 5300 支 ≥ 5300 Vials
<input type="checkbox"/> 设备规格 Specification		
	有效板层尺寸: Shelf size	600 mm × 900mm 板层尺寸适合300mm × 450mm 的通用冻干盘
	板层数目: Shelf numbers	6+1 (辐射层) Top shelf as temperature compensating plate
	物料盘数量 Material number plate	24个
	板层间距: Shelf spacing	80 mm
	板层温度范围: Shelf temperature range	-40℃~+80℃ (空载 no-load)
	冷阱最低温度: Min. condenser temp.	≤ -40℃ (空载 no-load)
	系统极限真空度: System final vacuum degree	≤ 5Pa
<input type="checkbox"/> 基础设施 Basic configuration		
	装机功率: installation Power	<30KW <30KW

	冷却水流量: Cooling water	$\geq 5 \text{ m}^3/\text{h}$ $\geq 5 \text{ m}^3/\text{h}$
<input type="checkbox"/> 机组外形及其他部分 Shape and other parts		
	外形尺寸 (mm) : dimension	(约) 长2800×宽1200×高2500 About 2800x1200x2500mm, L*W*H
	整机重量 (Kg) : Weight	2000~3000 About 2000~3000
	★噪声: Noise	$\leq 90\text{dB}$
	★机组电气系统: Electrical system	接地保护 Ground protection
	冻干机的设计、制造、安 装标准: Design, production, installation standards	按《药品生产质量管理规范》、《药品生产质量管理 (GMP) 实施指南》及 GB/T522 6.1-1996标准等国家 相关规定标准 As GMP, GB/T522 6.1-1996 national standards
	整套机组的验证: Whole machine test	检测、验证的资料、方案、方法, 相应的仪器支持。 Test, checking data, method, and equipment support
<input type="checkbox"/> 冻干箱组件 Drying chamber components		
	箱体形状: Shape	长方形 Rectangular
	内表面粗糙度: Roughness of inner wall	$Ra \leq 0.4 \mu\text{m}$
	冻干箱朝向: Direction of chamber	洁净室 cleaning room
	箱门开启方向: Opening direction	顺/逆时针开启 (俯视 用户确定) Clockwise or anticlockwise (overlooking, user confirm)
	箱体材料: Chamber material	AISI 304 不锈钢 AISI 304 stainless steel
	箱门材料: Door material	AISI 304 不锈钢(部分) AISI 304 stainless steel
	工作压力: Working pressure	常压
	工作温度: Working temperature	$\geq 80^\circ\text{C}$
	保温材料: Thermal insulation material	聚氨酯发泡 Polyurethane foam
	冻干箱门观察窗: Door observation window	1 个 1 unit
	冻干箱体观察窗: Chamber Observation window	1个 (带有照明灯) 1 unit (with light)
	箱体外装饰: Chamber outside ornament	AISI 304 不锈钢 AISI 304
<input type="checkbox"/> 板层组件 Shelf components		

板层面板材料: Shelf material	AISI 304 不锈钢 上下面板钢板厚度5 mm AISI 304 Top and bottom plate thickness 5mm
板层结构: Shelf structure	AISI 304 不锈钢 AISI 304 stainless steel
表面粗糙度: Roughness of shelf	$Ra \leq 0.4 \mu m$
板层平整度: Flatness	$\leq \pm 0.5 mm / m$
有效板层尺寸: Effective shelf size	600 mm × 900 mm 或其他 板层尺寸适合300 mm × 450 mm 的通用冻干盘 Shelf size suitable for normal tray 300 mm × 450 mm
板层数目: Amount of shelf	6+1或其他
板层有效面积: Effective area of shelf	$\geq 3 m^2$
板层间距: Shelf spacing	$\geq 70 mm$
板层降温速率: Temperature decreasing rate	+20°C 降到 -40°C / 60分钟内 (空载, 硅油入口) +20°C down to -40°C / within 60 min, (no-load, entrance of silicon oil)
板层升温速率: Temperature elevating rate	-40°C 升到 +20°C / 60分钟内 (空载, 硅油入口) -40°C up to +20°C / within 60 min, (no-load, entrance of silicon oil)
板层最低温度: shelf lowest temperature	$\leq -40^\circ C$ (空载, 硅油入口) (no-load, entrance of silicon oil)
板层最高温度: Shelf highest temperature	$\geq +70^\circ C$ (空载, 硅油入口) (no-load, entrance of silicon oil)
板层温差: Shelf temperature error	$\leq \pm 1^\circ C$ (稳定后) $\leq \pm 1^\circ C$ (in balance)
<input type="checkbox"/> 冷阱组件 Condenser components	
冷阱形状: Condenser Shape	矩形 ★ 结构紧凑、捕冰能力强、便于化霜、清洗 Vertical type, rectangular Compact structure, better water capture, easy to clean and defrosting
冷阱材料: Condenser material	AISI 304 不锈钢 AISI 304
盘管材料: Coiling pipe material	AISI 304 不锈钢 AISI 304
盘管表面粗糙度: Coiling pipe roughness	$Ra \leq 0.6 \mu m$
冷阱凝冰量: Condenser water capture	$\geq 40 Kg$
冷阱降温: Condenser temp.	+20°C 降到 -40°C / 30分钟内 +20°C to -40°C, within 30 minutes

	Decreasing	
	冷阱最低温度: Condenser Min. temp.	$\leq -40^{\circ}\text{C}$
	冷阱观察窗: Condenser observation window	有 (带有照明灯) Available (with light)
	工作压力: Working pressure	常压
	除霜方式: Defrosting	水淹没 Water soaking
	保温材料: thermal insulation material	聚氨酯发泡 Polyurethane foam
<input type="checkbox"/> 冷冻系统 Refrigeration system		
	冷冻机: Refrigerator	德国 BITZER 单机双级压缩机 Germany BITZER single machine and double stage compressor (Made in PRC)
	制冷剂: Refrigerant	R507/R404A
	冷冻机数量: Refrigerator number	1台 1 set
	板层制冷: Shelf refrigeration	1台 (同时对板层制冷, 间接式制冷) 1 set (shelf refrigeration at same time, indirect)
	冷阱制冷: Condenser refrigeration	1台 (同时对冷阱制冷, 直接式制冷) 1 set (shelf refrigeration at same time, direct refrigeration)
	冷却水: Cooling water	$\geq 5 \text{ M}^3 / \text{h}$ $\geq 5 \text{ M}^3 / \text{h}$
冷冻系统保护调节装置: Freezing system protection advices:		
	高压压力保护系统: High pressure protection device	当系统排气压力超过允许压力时, 自动切断冷冻机运行, 防止意外事故发生。 When system's air discharge pressure exceeds allowed pressure, machine automatically stops working, to avoid an accident.
	油压压力保护系统: Oil pressure protection system	当冷冻机处于长时间运行状态时, 随时监控冷冻机的油压压力, 防止冷冻机因缺油造成的损害。 When freeze dryer are running for long time, system monitor oil pressure, to prevent oil lack damage.
	马达温度保护系统: Motor temperature protection system	当冷冻机马达温度高于设定值时, 为了保护冷冻机, 该系统将自动停止冷冻机的运行。 When motor temperature is over set point, this system will automatically stop running the machine to protect it.
	低温回油调节系统: Low temperature oil return Adjustment system	当冷冻机长时间在很低的蒸发温度下工作时, 如何使冷冻机油顺利回至曲轴箱是非常重要的 (缺少冷冻机油的系统常常造成冷冻机“烧毁”)。当曲轴箱中缺少冷冻机油时, 该系统自动启动将使曲轴箱中建立

		<p>合适的油位。为实现冻干机的无人操作创造条件。</p> <p>When freeze dryer worked long time in low evaporating temperature, it is very important to make refrigerator oil return to crankcase. (Lack of refrigerator oil can cause compressor burn down). When crankcase lacks refrigerator oil, this system will automatically start to establish proper oil level in crankcase. This is to create condition for realizing unmanned operation.</p>
防湿冲程调节系统: Moisture proof adjustment system		<p>当冷冻机处于高负荷运行状态时, 该系统可自动进入调整程序, 防湿冲程甚至“液击”现象发生。为实现冻干机的无人操作创造条件。</p> <p>When refrigerator works at overload state, this system automatically starts adjustment procedure, to avoid moisture even liquid slugging. This is to create condition for realizing unmanned operation.</p>
自动收液装置: Automatic liquid collection device		<p>当冷冻机处于待机状态时, 该装置自动运行将系统中滞留的制冷剂收回储液罐, 以利于再次开机。</p> <p>When refrigerator is in standby mode, this system automatically start to collect left refrigerant back to fluid tank, this is easy to start machine next time.</p>
膨胀阀 expansion valve		DANFOSS (丹麦 Denmark)
顶盖阀 Top cover valve		Castel (意大利 Italy)
电磁阀 solenoid valve		DANFOSS (丹麦 Denmark)
油分离器 Oil separator		ZOER (合资)
高压控制器 High pressure controller		DANFOSS (丹麦 Denmark)
低压控制器 Low pressure controller		DANFOSS (丹麦 Denmark)
油压差控制器 Oil pressure controller		DANFOSS (丹麦 Denmark)
视液镜 Liquid observation glass		DANFOSS (丹麦 Denmark)
马达超温保护器 Motor overload temperature protector		BITZER (德国 Germany)
停机后的制冷剂自动收液装置 Refrigerant automatic collection device after machine stop		DANFOSS (丹麦 Denmark)
能量调节装置 Energy adjustment device		DANFOSS (丹麦 Denmark)
除酸过滤器芯 Disacidify filter core		DANFOSS (丹麦 Denmark)

	压力表 Pressure meter	LR/REFCO (德国/瑞士) 油浸式压力表 LR/REFCO(Germany/Swiss) oil submerge pressure meter
	汽液分离器 gas-liquid separator	ZOER (合资)
	水冷式冷凝器 Water cooling condenser	南京金典 Well-known brand
<input type="checkbox"/> 真空系统 Vacuum system		
	双级旋片泵: Double stage rotary vane pump	德国莱宝双级旋片式真空泵 ★ 世界著名品牌 LEYBOLD double stage rotary vane pump World famous brand
	数量: Quantity	1台 1 set
	真空仪表: Vacuum gauge	睿宝 Reborn
	冻干箱抽空速率: Chamber pumping rate	大气压→10 Pa ≤ 30分钟 (干燥条件下) atmosphere→10 Pa ≤30 minutes(in dry condition)
	系统最高真空: System Maximum vacuum	≤ 5 Pa
	系统漏率: System leaking rate	≤ 10 Pa · l / sec
<input type="checkbox"/> 流体循环系统 Liquid circulation system		
	流体: Liquid	低粘度硅油 (25°C, 10cst) low viscosity silicon oil(25°C, 10cst) National qualified product
	流体管路材料: Liquid tubing material	AISI 304 不锈钢, 焊接, 有保温 AISI 304, welding, heat keeping
	循环泵: Circulation pump	丹麦 GRUNDFOS 原装进口湿转子屏蔽泵 ★ 丹麦 GRUNDFOS 循环泵为世界第一品牌 GRUNDFOS ,original imports, web rotor canned pump From Denmark brand , world famous brand
	循环泵数量: Circulation pump quantity	1台 1 set
	加热功率: Heating rate	9 kW
	加热控制方式: Heating control style	固态继电器 Solid-state relay
	不锈钢板式换热器: Stainless steel plate heat exchanger	国际知名品牌 Well-known brands
	测温探头: Temperature sensor	PT-100铂电阻 PT-100 platinum resistance
<input type="checkbox"/> 控制系统 Control system		
	控制方式: Control style	自动+手动控制 Automatic and manual control

PLC (可编程序控制器): PLC	台湾 FATEK
触摸屏 Touch screen	昆仑通态 MCGS
中间继电器: Intermediate relay	正泰 CHINT
交流接触器: AC contactor	正泰 CHINT
空气断路器: Air circuit-breaker	正泰 CHINT
接线端子: Wiring terminals:	知名品牌 Well-known brands
<input type="checkbox"/> 安全保护 Safety protection	
整机启动保护: Whole machine protection	设备的全部安全条件具备时, 整机才能启动运行。 All safety conditions are ready for whole machine, machine can start running.
操作保护: Operation protection	整机电气系统具有逻辑连锁、控制、保护功能。 Electrical system have logic interlock, control and protection function
电机: motor	有过载、过热、缺相保护等 With overload, overheat, lack of phase ,etc.
冷冻系统: Refrigeration system	有声光报警, 各部件均有控制器 Audible and visual warnings, all parts have controller
真空压力: Vacuum pressure	有声光报警 Audible and visual warnings
加热系统: Heating system	有声光报警 Audible and visual warnings
循环系统: Circulation system	有声光报警 Audible and visual warnings
停电、供电: Power cut and supply	均有安全保护措施 With safety protection measure
缺水保护: Water shortage	有声光报警 Audible and visual warnings
缺压缩空气保护: Compressed air shortage protection	有声光报警 Audible and visual warnings
故障停电保护: Power cut protection when breakdown	冷阱与真空泵组之间的阀门自动关闭。 全部工艺阀门自动关闭, 防止设备发生失控状态。 Vacuum pump groups will be closed automatically; All process valves automatically closed to prevent machine out of control.
循环系统: Circulation system	加热循环保护 加热器失控安全保护 Heating circulation protection
升华过程中的产品保护: Products protection during sublimation process	真空度差时切断加热 真空度太好时可进行自动调节。 Heat cutting if vacuum lack

		Automatic adjustment if vacuum too much
真空泵启动的冷阱保护: Condenser protection when vacuum pump start		连锁 Interlock
真空泵保护: Vacuum pump protection		真空泵停转, 泵头阀自动关闭 Vacuum pump stopping, pump valve automatically closed
化霜连锁保护: Defrosting interlock protection		溢流阀关闭无法开启化霜进水阀、阱泵阀开启无法开 启化霜进水阀 Overflow valve closed, then defrosting water enter valve cannot be started; then defrosting water enter valve cannot be started.
<input type="checkbox"/> 整机装备 Whole machine design		
电源: power		3相5线, 380伏 3Ph+N+PE, 380V
装机功率: Installed power		<30 KW
压缩空气: Compressed air		0.5 ~ 0.6MPa
整机结构: Whole machine structure		纵置, 前后一体式机架 (便于运输、就位) Longitudinal location, front and back integrated type frame (easy for transport and placement)
整机尺寸 (mm): Whole machine size		(约) 长2800×宽1200×高2500 About 2800x1200x2500mm, L*W*H
整机重量 (Kg) : Whole machine weight (kg)		(约) 2000~3000 About 2000~3000
设备质保期: Time of warranty:		整机质保一年 One year after site acceptance.

二、产品的包装、交货、安装、调试及验收:

2.1. 包装: 均应有良好的防湿、防锈、防潮、防雨、防腐及防碰撞的措施。凡由于包装不良造成的损失和由此产生的费用均由中标人承担。

2.2. 中标货物的交货:

2.2.1 交货时间: 合同签订后 45 日内完成设备的供货、安装、调试和验收, 并交付给采购人正常使用。

2.2.2 交货地点: 用户指定地点。

2.3. 货物的验收:

2.3.1 验收应在采购人和中标人双方共同参加下进行。

2.3.2 验收时如发现所交付的货物有短缺、次品、损坏或其它不符合本合同规定之情形者, 采购人应做出详尽的现场记录, 或由采购人和供货人双方签署备忘录。此现场记

录或备忘录可用作补充、缺失和更换损坏部件的有效证据。由此产生的有关费用由中标人承担。

2.3.3 如果合同货物运输和安装调试过程中因事故造成货物短缺、损坏，供货人应及时安排换货，以保证合同货物成功完整交付。换货的相关费用由中标人承担。

三、质保期及售后服务

3.1、货物从验收合格之日起质保期不少于一年，以及免费上门维护服务。质保期内如货物非因采购人的人为原因而出现的质量问题由供货人负责包修、包换或包退，并承担修理、调换或退货的实际费用。中标人不能修理或不能调换，均按不能交货处理。若由于采购人自身原因造成的不在免费保修服务内，采购人仍可与供货人协商解决。

3.2、设备出现故障时，接到采购人的通知后，必须在 24 小时内响应，48 小时内上门维修。

3.3、质保期已过的产品维修，供货人按标准厂价进行终身保修服务。质保期满后设备出现故障需更换配件，维修时只收取零配件费用，免收其他费用。

3.4、供货人应向采购人提供设备的中文使用手册、维护手册，并免费提供操作培训。

3.5、供货人如非设备生产商，需得到生产商对本项目技术商务条款的响应和承诺。

四、付款方式：

4.1、货物现场安装完毕并验收合格后，采购人一次性支付合同总金额的 95%给供货人，同时供货人向采购人支付合同总金额的 5%作为质量保证金，采购人在质保期满后返还给供货人。

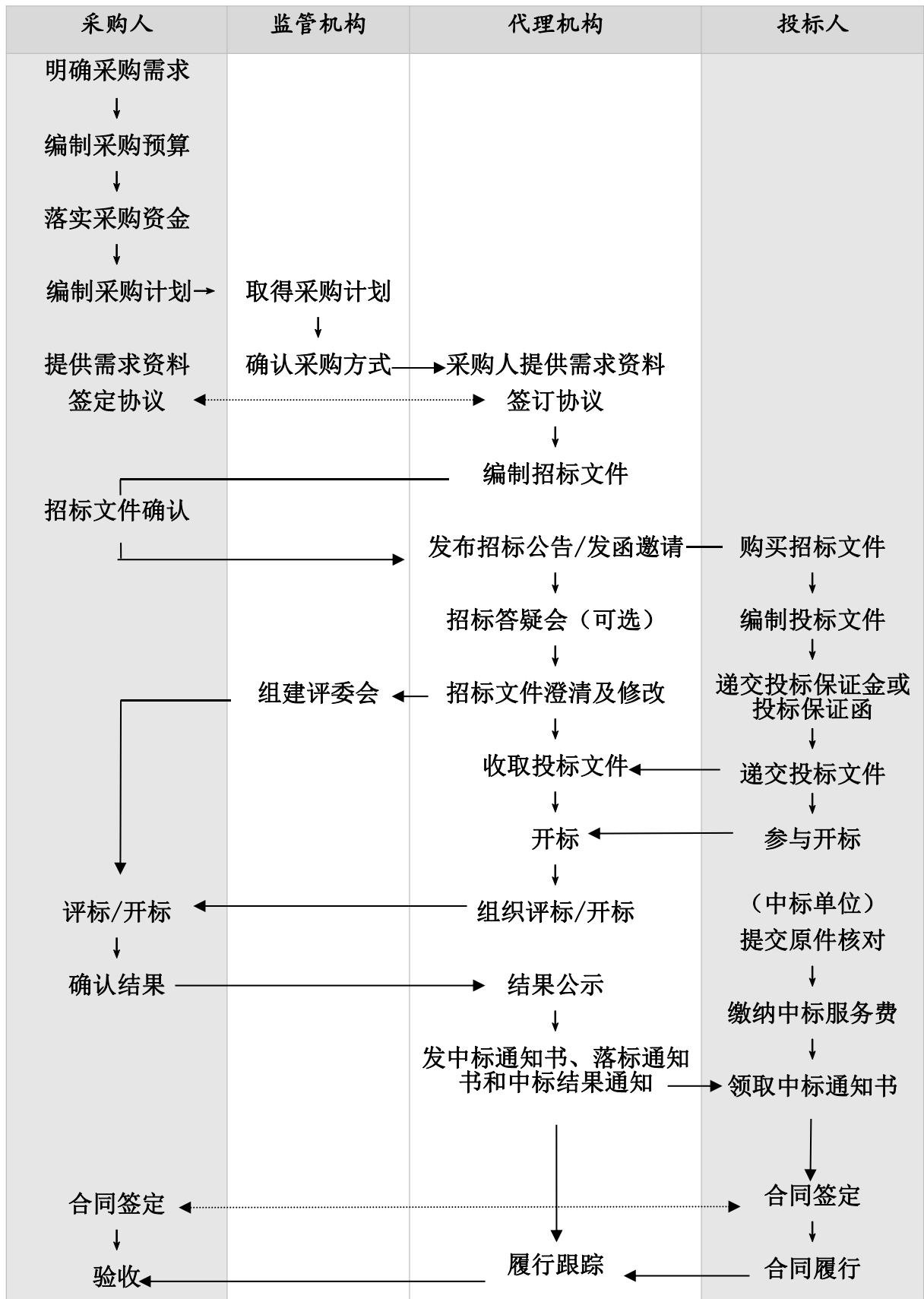
4.2、中标人凭以下文件与采购人结算货款：

- ①合同；
- ②中标人开具的正式发票；
- ③验收调试报告（加盖采购人公章）；
- ④中标通知书。

五、附件

供货证明书潜在供应商可以版本自定，或者参考本招标文件附件 16.

第三节 工作流程图



第二章 投标文件的编制

1. 投标语言及计量单位

1.1 投标人提交的投标文件、采购代理机构就有关投标的所有往来函电均应使用中文简体。投标人提供的支持文件和印刷的文献可以是英文，但相应内容应附有中文简体翻译本，在解释时以中文简体翻译本为准。

1.2 计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位或国际公制单位。

2. 投标文件的组成

2.1 投标人的投标文件应按本招标文件**第六章附件**格式编写，至少包括以下部分：

- (1) 投标文件目录表
- (2) 投标人应提交的资格符合性审查资料
- (3) 投标人应提交的技术部分资料
- (4) 投标人应提交的商务部分资料
- (5) 投标报价资料

2.2 投标人应仔细阅读招标文件的所有内容，按招标文件规定及要求的内容和格式编写投标文件。**投标文件必须实质性响应招标文件。**

3. 投标文件的式样和签署

3.1 投标人投标时提交的全部材料都必须密封，具体包括：

投标文件一式**6**份（正本**1**份，副本**5**份，其中正本密封件为一个独立包装件）；

- (1) **投标报价函（开标会上使用，须单独密封，详见【附件8】）；**
- (2) 投标文件的电子文档1份（以U盘或刻录光盘形式与投标文件正本一起密封提交）。

3.2 投标人对招标文件中多个包组进行投标的，其投标文件的编制应按每个包组的要求分别装订和封装。

3.3 投标文件的正本按招标文件中已明示需要盖章签名处，均必须由投标人法定代表人或其授权代表签名和盖章；投标文件的任何修改，必须有投标文件签字人在修改处签名及加盖公章才生效，其修改必须清晰。

3.4 投标文件正本、副本、电子文档的内容应一致，如果正本与副本或电子文档不符，以正本为准。每份投标文件应在封面右上角清楚地标明“正本”或“副本”。**投标**

文件副本可以是正本的复印本。

3.5 投标文件每页应有页码（插页除外），除要有明显的目录外，还要有《资格符合性审查导读表》、《详细评审导读表》（详见【附件2】、【附件3】），且导读表应置于目录之前。

3.6 电报、电话、电子邮件、传真形式的投标文件概不接受。

4. 投标报价说明

4.1 投标人应按本招标文件第六章附件要求填写投标报价文件。

4.2 投标人只允许唯一固定报价，且在合同执行期间是固定不变的，不得以任何理由予以修改。对投标报价具有选择性的投标文件将视为非响应性投标予以拒绝。

4.3 投标报价应包含产品（含相关配件、附件、安装材料）价款、运输费（含一、二次运输）、装卸费（含吊装）、拆墙开洞及按原样修复墙体、安装费、保险费、税费以及一切技术和售后服务费等费用；如涉及软件许可使用或技术指导、人员培训的，还应包括软件许可费以及一切技术服务费、人员培训费，投标人不得再向采购人收取任何费用。

4.4 投标人漏报的费用，视为此项费用已隐含在投标报价中，中标后不得再向采购人收取任何费用。

4.5 投标人应以人民币为单位填报所有报价，合同实施时亦以人民币支付。当单价与数量的乘积与总价不一致时，以单价汇总为准并修正总价【单价的小数点有明显错误除外】。

5. 合格投标人的证明文件

5.1 投标人应提交其有资格参加投标和中标后有能力履行合同的证明文件，以及提供合同项下的货物和服务符合招标文件规定的证明文件，并作为其投标文件的一部分。

5.2 证明货物和服务与招标文件的要求相一致的文件，可以是文字资料、图纸，包括货物的主要指标和性能的详细说明。如投标人对招标文件的要求不能完全响应，应在投标文件中清楚地注明。投标人投标的内容与招标文件的技术、商务要求有偏离时，无论这种偏离是否有利于买方，投标人都应按第六章附件格式如实填写《用户需求书响应表》。

6. 投标保证金

6.1 投标人应向采购代理机构提交投标保证金，并作为其投标的一部分。投标保证金如下表：

包号	包组内容	投标保证金金额 (人民币/元)
包一	真空干燥机采购	3000

6.2 投标保证金必须以银行划账形式提交，应符合下列规定：

(1) 收款人：广东华鑫招标采购有限公司

开户银行：招商银行广州珠江新城支行

账 号：1209 0563 6310 201

(2) 投标保证金应在投标截止时间前到达采购代理机构账户，开标会现场不接受任何形式的投标保证金。（重要提示：由于转账当天不一定能够到账，建议至少提前两个工作日转账。

(3) 保证金转账底单请传真至采购代理机构（020—87302980），并注明项目编号及所投包号及包组内容。

6.3 投标保证金用于保护采购人和采购代理机构免受因投标人的行为而引起的风险。采购人或采购代理机构在因投标人的行为而受到损害时，将依法没收其投标保证金。

6.4 未按规定提交投标保证金的投标，将被视为非响应性投标而予以拒绝。

6.5 投标保证金退还，按如下有关规定执行：

(1) 未中标人的投标保证金，在发出《中标通知书》后五个工作日内无息退还。

(2) 中标人的投标保证金自动转为履约保证金，在履行合同后五个工作日内，凭**供货合同（原件）**到采购代理机构办理无息退还手续。

(3) 在投标有效期内不能确定中标人的，在投标有效期满后五个工作日内退回所有投标人的投标保证金。

6.6 有下列情况之一的，投标人的投标保证金将会被没收。情节严重的，由财政部门将其列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，并予以通报：

(1) 投标人在参与招标活动期间，违反有关法律法规及广东省政府采购管理部门规定的；

(2) 投标人在收到《中标通知书》后，未在招标文件规定期限内签订采购合同的【**有特殊情况除外**】；

(3) 投标人在投标截止时间后，在投标有效期内撤回其投标的；

(4) 投标人在中标后未按招标文件规定缴纳中标服务费的；

(5) 中标人将中标项目转让给他人，或者在投标文件中未明确，且未经采购人同意，

将中标项目分包给他人的。

7. 投标有效期

7.1 投标文件应在投标截止之日起 90 日内保持有效。投标有效期比规定期限短的将被视为非响应性投标而予以拒绝。

7.2 在特殊情况下，原有投标有效期截止日之前，采购代理机构可征求投标人同意延长有效期。这种要求与答复均应以书面形式提交。投标人可以拒绝上述要求而其投标保证金不被没收；接受投标有效期延长的投标人将不会被要求和允许修正其投标文件，而只会要求其相应地延长其投标保证金的有效期。在这种情况下，投标保证金的退还和没收的规定将在延长的有效期内继续有效。

第三章 投标文件的递交

1. 投标文件的密封和标记

1.1 投标人应将投标文件正本和所有的副本分开用两个封套装好并密封，且在封套上标明“正本”“副本”及投标人名称、地址及联系方式，封套的封口处须加盖投标人公章。

1.2 包装封套均应注明：

收件人：广东华鑫招标采购有限公司

项目名称：广东省职业病防治院真空干燥机采购项目

项目编号：HX16980117YLCZ

包 号：

于“北京时间2017年9月18日15:30之前不得启封”的字样。

1.3 投标人递交投标文件时需单独提交一份“**投标报价函**”，详见【附件8】。

1.4 采购代理机构对因投标文件未装订成册而造成的投标文件的损坏、丢失不承担任何责任。

2. 投标截止时间

2.1 投标截止时间：2017年9月18日15:30（北京时间）。

2.2 投标文件递交时间：2017年9月18日15:00—15:30（北京时间）。

2.3 所有投标文件应在规定的投标时间送达投标地点，任何迟于投标截止时间的投标文件将被拒绝接收。

3. 投标文件的修改与撤回

3.1 投标人在投标截止时间前，可以对所递交的投标文件进行补充、修改或者撤回，并书面通知采购代理机构。补充、修改的内容应当按招标文件要求签署、盖章，并作为投标文件的组成部分。

3.2 从投标截止时间至投标有效期期间，投标人不得撤回其投标，否则其投标保证金将按规定被没收。

第四章 开标、评标及定标

1. 取消招标活动的权利

1.1 采购人经过法定程序，有权在授标之前任何时候取消本次招标活动，对受影响的投标人不承担任何责任，也无义务向受影响的投标人解释采取这一行动的理由。

2. 开标

2.1 本次招标采用一次开标形式，按本招标文件《投标邀请函》规定的时间和地点进行开标。

2.2 采购代理机构组织和主持开标会，所有投标人的法定代表人或其授权代表都务必准时参加开标会，并按时签到。

2.3 开标大会由采购代理机构主持，并邀请监督人、采购人代表参加。在投标截止时间后，由监督人和投标人代表（投标人代表产生原则：以签到时间为序，按《投标人签到表》的第一家作为投标人代表。），若无监督人或采购人代表到场，则按签到顺序递交投标文件的前三名投标人代表作为全体投标人推选的代表在开标现场共同查验投标文件的密封情况，确认无误后由采购代理机构工作人员当众拆封《投标报价函》进行唱标。唱标时，采购代理机构当众将投标人名称、包组内容、投标价格以及采购代理机构认为需要唱标的内容（不涉及商业秘密的相关内容等）进行唱标，现场记录人员做开标记录，并打印出纸质文件给各投标人授权代表、唱标人、记录人、监督人及采购人代表签名确认（各投标人代表应对唱标内容及记录结果当场进行校核，如有异议应当场提出，否则视为同意）。

2.4 法定投标截止时，如投标人满足三家及以上的，正常开标，开标时均当众予以拆封、宣读。若不足三家的，则停止开标，并将投标文件原封退还给投标人，当其中某包组投标人少于三家，该包组将视为采购失败，采购代理机构将依法重新组织招标采购。

2.5 任何迟交或撤回的投标文件将被原封退回投标人。

3. 评标委员会的组成

3.1 采购代理机构依法组建评标委员会。评标委员会由 5 名成员组成，除 1 名采购人指派评委外，其余 4 名均由专家库中随机抽取产生。

3.2 评标委员会（不含采购人代表）有下列情形之一的，受到邀请应主动提出回避，采购当事人也可以要求该评审专家回避：

- (1) 三年内曾在参加该采购项目供应商中任职或担任顾问的；
- (2) 配偶或直系亲属在参加本项目的供应商中任职或担任顾问的；
- (3) 与参加该采购项目供应商发生过法律纠纷的；
- (4) 评审委员会中，同一任职单位评审专家超过二名的；
- (5) 评审专家所在单位与采购人或参与本项目供应商存在行政隶属关系的；
- (6) 曾参与本项目招标文件论证的；
- (7) 法律、法规规定应当回避以及其他可能影响公正评审的。

3.3 评标委员会将根据招标文件的规定对各投标文件进行评审，得出评标结果，向采购人提交评标报告并推荐中标候选人。

4. 评标原则、评标步骤和评标方法

4.1 评标基本原则：

- (1) 评标委员会按照规定对通过初步评审的投标文件进行详细评审。
- (2) 依据《中华人民共和国政府采购法》以及国家和地方政府有关政府采购的相关规定，遵循“公开、公平、公正、诚实信用”的原则进行。

4.2 评标步骤：评标过程分初步评审、详细评审两个阶段进行。通过初步评审的投标文件才能进入详细的评审，详细评审分为技术评审、商务评审、价格评审，且不保证最低投标报价中标。

4.3 评标方法：本次招标采用综合评分法

内容	技术部分	商务部分	价格部分
权重	45%	20%	35%
分值	45 分	20 分	35 分

根据各投标人的技术、商务、价格得分，计算出各包投标人的综合得分，评标委员会按各包综合得分由高到低的原则进行排序，推荐综合得分最高的投标人为第一中标候选人。

5. 投标文件的更正和澄清

5.1 在评标过程中，评标委员会可要求投标人对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容做出必要的澄清、说明或者纠正。投标人的澄清、说明或者纠正由其授权代表签字，并以书面形式提交。澄清或说明均不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

6. 投标价格的核准

6.1 评标委员会对投标人报价进行复核，看其是否有计算上的错误，更正错误的原则如下：

(1) 投标文件中的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

(2) 当单价和数量的乘积与总价不一致时，以单价为准，并更正总价；但单价金额小数点有明显错误的除外；

(3) 对于买方需要的服务和附带备品、配件所需的费用，如果投标人是另外单独报价的话，评分时计入投标报价总价；

(4) 当投标人的报价出现漏项时，评标委员会取所有投标人的此项最高报价作为漏项报价并更正总价，计算价格得分；【如获中标则视该投标人免费提供该项内容，参照本文第二章 4.4】。

(5) 开标时，投标报价函的《投标报价一览表》经唱标，投标人授权代表签字确认后发现与投标文件正本的《投标报价一览表》不一致，以投标报价函的《投标报价一览表》为准；

(6) 投标文件中《投标报价一览表》内容与投标文件中《分项报价表》内容不一致的，以《投标报价一览表》为准。

6.2 按上述 6.1 调整后的投标报价，对投标人具有法律约束力。如果投标人不接受更正后的价格，则被视为无效投标，其投标保证金依法予以没收。

6.3 根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》，本项目对小型和微型企业产品的价格给予 6% 的扣除，用扣除后的价格参加评审。参加政府采购活动的供应商应当提供本办法规定的《中小企业声明函》（见附件）和相关证明，如不提供则不符合价格扣除条件。中小企业划分标准以《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300 号）规定的划分标准为准，其他按照《政府采购促进中小企业发展暂行办法》执行。

7. 初步评审

7.1 评标委员会依据法律、法规和招标文件的规定，对投标文件中的资格证明、投标保证金等进行审查，以确定投标人是否具备投标资格；评标委员会依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件的实质性要求做出响应，评标委员会决定投标文件的响应性只根据投标文件本身的内容，而不寻找其他外部的证据。【详见附表一《初步评审表》】。

7.2 在资格符合性审查时，如出现下列情形之一的，本次投标将确定为无效投标：

- (1) 投标人未提交投标保证金或金额不足；
- (2) 投标总金额超过本项目采购预算，且用户不能支付的；
- (3) 投标报价不是固定唯一价；
- (4) 投标文件的制作不符合招标文件要求的；
- (5) 不具备招标文件中规定资格要求的；
- (6) 未按照招标文件规定要求签署、盖章的；
- (7) 针对《用户需求书》中的★号条款产生偏离的；
- (8) 符合招标文件规定的被视为无效投标的；
- (9) 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中有重大违法记录；
- (10) 不符合法律、法规规定的其他实质性要求的。

7.3 投标文件的澄清

评标期间，对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会可以采用书面形式（由评标委员会签字确认后）要求投标人做出必要的澄清及说明，但不允许投标人对投标报价等实质性内容做任何更改。【投标人的澄清及说明等应当采用书面形式，由其授权代表签字，并不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。】

7.4 如果同一品牌或同一厂家产品有多家投标人参与竞争，视为同一家投标人。如出现同一品牌同一厂家有多家投标人参与，在同时满足技术与商务条款情况下，视投标价最低者为该品牌或该厂家投标人，再和其他投标人竞标。

8. 详细评审

8.1 详细评审是对技术、商务和价格进行评审。

(1) 技术评审：对招标文件中各项技术要求因素进行评审和比较，并量化打分。统计得分是先去掉一个最高分、去掉一个最低分再取各评委的评分的算术平均值为该投标人的技术评审得分。【详见附表二《技术评分表》】。

(2) 商务评审：对招标文件中商务要求因素进行评审和比较，并量化打分。统计得分是先去掉一个最高分、去掉一个最低分再取各评委的评分的算术平均值为该投标人的商务得分。【详见附表三《商务评分表》】。

(3) 价格得分：价格得分采用低价优先法计算。【详见附表四《价格评分表》】。

8.2 综合得分由投标人的技术得分、商务得分和价格得分相加，计算得出各投标人

的综合得分。

8.3 经评标委员会详细评审，一致认为都不符合招标文件要求的，可以否决所有投标。

9. 定标

9.1 推荐综合得分排名第一的投标人为第一中标候选人，排名第二的投标人为第二中标候选人，以此类推。

(1) 综合得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列；

(2) 综合得分且投标报价相同的，按技术部分得分由高到低顺序排列。

9.2 评标委员会提交评标报告和推荐中标候选人后，在规定日期内经采购人确认后，我们将在媒体上进行中标结果公示（与发布招标公告的媒体一致）。

(1) 不在中标名单之列者即为未中标供应商，采购代理机构不再以其他方式另行通知。

(2) 采购代理机构以书面形式向中标人及采购人发出《中标通知书》。

9.3 中标人应出具《中标通知书》，在依法规定时间内与采购人签订合同。

9.4 如果被选定的中标人不能按照招标文件要求及投标文件的承诺签订中标合同，或经核定中标人的投标文件与事实不符，从而影响公平、公正及中标合同执行的，采购人有权取消该中标人的中标资格，确定排名第二的中标候选人为中标人。

9.5 中标人放弃中标、不按要求与采购人签订政府采购合同，或因不可抗力或自身原因不能履行政府采购合同的，采购人可以与排名第二的中标候选人签订合同。

9.6 在合同签订前，采购人发现中标人的投标报价、供货范围有缺漏和存在重大偏差，甚至存在欺诈行为时，将有充分理由取消中标人资格，没收其投标保证金，并保留依法追究的权利。

9.7 在合同签订前，如发现中标人存在弄虚作假等情况骗取中标的，采购人有权取消其中标资格，并将排名第二的中标候选人确定为中标人。

9.8 如果中标候选人均无法签订合同，我们将依法重新招标，对受影响的各方不承担任何责任。

10. 《中标通知书》的发放

10.1 招标结果在相关网站上公示，对招标结果在公示期间如供应商有质疑，应以书面形式向招标采购代理机构递交正式的质疑文件（授权代表签字并加盖投标人公章才视为有效文件）。公示结束后，如无质疑或质疑投诉已处理完毕，由招标采购代理机构向中标人出具《中标通知书》。

10.2 《中标通知书》是合同的组成部分，对甲方和中标人具有同等法律效力。《中标通知书》一经发出，甲方无故改变中标结果，或中标人擅自放弃中标的，须依法承担法律责任。

11. 中标服务费

11.1 在领取《中标通知书》前，中标人须按规定及时向我们缴纳中标服务费，该中标服务费按（发改价格【2011】534号、发改办价格【2003】857号、计价格【2002】1980号、发改价格【2015】299号）文规定进行收取，不足6000元的按6000元收取。

(1) 中标服务费不在投标报价中单列。

(2) 中标服务费一次性以电汇、转账支票或现金的形式支付。

12. 签订合同

12.1 中标人在收到《中标通知书》后，应按照《中标通知书》指定的时间、地点，派遣其授权代表前往与采购人或所指定的用户单位签署合同。

12.2 下列文件均为合同的组成部分：

(1) 广东华鑫招标采购有限公司项目编号为 HX16980117YLCZ 的招标文件。

(2) 《中标通知书》。

(3) 中标人的投标文件。

(4) 与本次招标活动有关的书面澄清、修改及补充说明。

12.3 采购人在签订合同时，根据实际需要有权对《用户需求书》中列明的货物数量或相关服务的内容，在法定范围内，依法定程序予以增减（增减资金总额不超过原合同采购金额的百分之十）。货物数量或相关服务的变动可按实际内容变化修正相应的货款金额，但不得对单价或其他的条款及条件做任何改变。

13. 保密事项

13.1 采购代理机构应采取必要的措施，保证评标在严格保密的情况下进行。任何单位和个人不得非法干预、影响评标的过程和结果。

13.2 公开开标后，直至中标人与采购人签订合同为止，凡与审查、澄清、评价、比较投标有关的资料以及授标意见等内容，任何人均不得向投标人及与评标无关的其他人透露。

13.3 从投标截止日起到定标日止，投标人不得与参加评标的有关人员私下接触。在评标过程中，如果投标人试图在投标文件审查、澄清、比较及推荐中标人方面向参与评标的有关人员和采购人施加任何影响，其投标将被拒绝。

13.4 评标委员会成员应关闭通讯工具或设置为振动状态，统一交由工作人员保管。

附表一 初步评审表

资格符合性审查内容	投标人 A	投标人 B	……
投标人资格满足招标文件要求			
投标文件的完整性			
投标保证金按招标文件要求提交			
投标有效期 90 日			
投标文件符合招标文件签署要求			
满足招标文件中的★条款			
投标报价是固定唯一价，未超出预算，且不低于成本价			
投标文件实质性响应招标文件要求，半数以上评委认定为有效标的			
结论			

【备注】有半数以上的评委对投标人的结论为“不合格”则该投标人为不合格投标人，不得进入下一步详细评审。

附表二 技术评分表（45分）

评审项目	评分标准	分值	投标人 A	投标人 B
技术响应 (13分)	完全满足且优于用户需求方案要求，并能提供有效的证明材料，综合评价最优	10-13			
	基本满足用户需求方案要求，能提供有效的证明材料，综合评价为中	4-9			
	偏离用户需求方案要求或有效证明材料不齐全，综合评价较差	0-3			
设备综合评价 (9分)	所投设备技术成熟度高、性能可靠性强、关键部件匹配性强，且具备先进性、综合评价为优	7-9			
	所投设备技术成熟度、性能可靠性、关键部件匹配性基本满足招标文件要求，综合评价一般	3-6			
	所投设备质量和性能基本满足采购需求，但存在负偏差，综合评价较差	0-2			
品牌知名度 (5分)	品牌知名度，评价最优	4-5			
	品牌知名度，评价次之	2-3			
	品牌知名度，评价较差	0-1			
培训方案 (5分)	满足或优于采购需求，培训方案详细、合理可行	4-5			
	满足采购需求，培训方案一般	2-3			
	满足采购需求，无培训方案	0-1			

评审项目	评分标准	分值	投标人 A	投标人 B	……
售后服务方案 (13分)	售后服务机构设置：在使用地区设有长期稳定的厂家直接售后服务机构，5分；其它，0-2分。	0-5			
	售后服务人员配置：售后服务人员具备相应资质，从业经验丰富，3分；售后服务人员资质及从业经验一般，0-2分。	0-3			
	质保期限长短、技术维护、升级服务、服务响应时间：完全满足或优于采购要求，5分；基本满足采购要求，3分；偏离采购要求，0分。	0-5			
合 计	45分				

【备注】 招标文件要求提交的各类有效资料，投标人如未按要求提交的，该项评分为零分。

附表三 商务评分表（20分）

评审项目	评分标准	分值	投标人 A	投标人 B	……
财务情况 (5分)	提供 2015、2016 年度经会计师事务所审计的财务审计报告、资产负债表及损益表，横向对比，财务状况良好	4-5			
	提供 2015、2016 年度经会计师事务所审计的财务审计报告、资产负债表及损益表，横向对比，财务状况一般	2-3			
	证明资料欠缺或没法考证	0-1			
2013 年 1 月至今 投标人同类项目 业绩经验(提供合 同或中标通知书 复印件) (8分)	横向对比为优	6-8			
	横向对比为一般	2-5			
	横向对比为差	0-1			
企业信誉（如 ISO、资信等级证 明、守合同重信用 及相关管理体系 证书） (5分)	企业信誉良好	4-5			
	企业信誉一般	2-3			
	企业信誉较差	0-1			
投标人综合实力 (如经营情况、用 户评价等) (2分)	横向对比为优	2			
	横向对比为一般	1			
	横向对比为差	0			
合 计	20分				

【备注】招标文件要求提交的各类有效资料，投标人如未按要求提交的，该项评分为零分。

附表四 价格评分表（35分）

序号	投标人	投标报价 (人民币)	基准价 (人民币)	价格得分

【备注】1. 价格得分采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格得分为35分；其他投标人的价格得分按如下公式计算：

$$\text{价格得分} = (\text{评标基准价} \div \text{投标报价}) \times 35$$

2. 根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）的规定，对小型和微型企业产品的价格给予6%的扣除，用扣除后的价格参与评审；投标产品中仅有部分小型和微型企业产品的，则按所投小型和微型企业产品的价格予以扣除。

2.1 《政府采购促进中小企业发展暂行办法》所称中小企业（含中型、小型、微型企业，下同）应当同时符合以下条件：

2.2 符合中小企业划分标准：

2.2.1 提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务，或者提供其他中小企业制造的货物。本项所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

2.2.2 中小企业划分标准以《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）规定的划分标准为准。

2.2.3 小型、微型企业提供中型企业制造的货物的，视同为中型企业。

2.3 参加政府采购活动的中小企业应当提供相关证明资料及《中小企业声明函》（格式见附件）。

第五章 质疑与投诉

1. 投标人有质疑时，必须以书面形式（法定代表人或其授权代表签字并加盖投标人公章）在质疑有效期限内向采购代理机构交质疑书原件，逾期质疑无效。投标人以电话、传真或电邮形式提交的质疑属于无效质疑。

2. 质疑内容不得含有虚假、恶意成分。依据“谁主张谁举证”的原则，质疑者提供的质疑书应当包括下列主要内容：具体的质疑事项、事实依据及相关确凿的证明材料和注明事实的确切来源、投标人名称、联系人与联系电话、质疑时间，质疑书应当署名并由法定代表人或其授权代表签字并加盖投标人公章。采购代理机构受理书面质疑书原件之日起，在规定的期限内做出答复。对于捏造事实、滥用维权扰乱采购秩序的恶意质疑者或举证不全查无实据被驳回次数在一年内达三次以上，将纳入不良行为记录名单并承担相应的法律责任。

3. 采购代理机构在收到供应商的有效书面质疑后按相关法律法规规定的期限内作出答复，但答复的内容不涉及商业秘密。

4. 质疑联系方式

名 称：广东华鑫招标采购有限公司

地 址：广州市越秀区广州大道中 307 号富力东山新天地 36 楼

电 话：020-87303028

传 真：020-87302980

第六章 附件

【附件 1】 投标文件封面格式

正本/副本

投标文件

项目编号：HX16980117YLCZ

项目名称：广东省职业病防治院真空干燥机采购项目

包号及内容：

投标单位：
地 址：
联系人：
联系电话：

【附件 2】 资格符合性审查导读表

资格符合性审查导读表

资格符合性 审查内容	招标文件要求	提供情况		页码 范围	备注
		有	无		
投标函、投标人资格文 件声明	按附件 4、附件 5 文件格式编制、签署、 盖章(原件)				
投标人资格条件	按招标文件的第一章第一节 投标邀请 函中“投标人资格要求”提供相关证明 资料				
投标人法定代表人资格 证明书、投标人法定代表 人授权委托书	按附件 6、附件 7 文件格式编制、签署、 盖章(原件)				
投标保证金	人民币___元整(¥ 元) (提供交纳凭证的复印件并加盖公章)				
投标有效期	投标截止之日起 90 日内有效				
招标文件的“★”条款	必须满足				
投标报价要求	报价方案是唯一确定,未超出预算,且 不低于成本价				
投标文件制作要求	投标文件完整且符合招标文件签署要 求				

【备注】 以上材料将作为投标人合格性和有效性审核的重要内容,投标人必须严格按照其内容及序列要求在投标文件中对应如实提供,对缺漏和不符合项将会直接导致无效投标!在对应的□打“√”。

投标人法定代表人(或授权代表)签字:

投标人名称(签章):

日 期: ____年__月__日

【附件3】 详细评审导读表

详细评审导读表

文件类型	序号	文件名称	提供情况		页码范围	备注
			有	无		
投标报价部分 (加盖投标人公章)	1	投标报价一览表(附件9)				
	2	分项报价表(附件9-1)				
技术部分 (加盖投标人公章)	1	按照技术评分表中“评分项目”逐一列明(本表格可加行)				
	2	供应商认为需要提供的其它说明和资料				
商务部分 (加盖投标人公章)	1	按照商务评分表中“评分项目”逐一列明(本表格可加行)				
	2	根据招标文件, 供应商认为有需要提供的其它商务资料				

【附件4】 投标函

投 标 函

致：广东华鑫招标采购有限公司

依据贵方广东省职业病防治院真空干燥机采购项目（项目编号：HX16980117YLCZ，包号：__）招标采购货物及服务的投标邀请，我方代表（姓名、职务）经正式授权并代表（投标人名称、地址）提交投标文件正本__份，副本__份。

在此，我方声明如下：

1. 我方已经全面仔细地阅读了招标文件及其附件【包括澄清及参考文件】，同意接受及遵守招标文件的各项要求和规定，并按照其要求提供报价。
2. 投标有效期为递交投标文件截止之日起90日，中标人投标有效期延至合同验收之日。
3. 我方已毫无保留地向贵方提供一切所需的证明材料。
4. 我方承诺在本次投标文件中提供的一切文件，无论是原件还是复印件均为真实和准确的，绝无任何虚假、伪造和夸大的成份，否则，愿承担相应的后果和法律责任。
5. 我方完全尊重和认可评委会所作的评标结果。【同时，理解到报价最低并非意味着必定获得中标资格】。
6. 我方同意按招标文件规定向招标代理机构缴纳中标服务费。

7. 联系方式：

地 址：

传 真：

电 话：

开户银行：

账 号：

投标人法定代表人（或授权代表）签字：

投标人名称（签章）：

日 期：____年____月____日

【备注】本《投标函》内容不得擅自删改。

【附 件 5】 投标人资格文件声明函**投标人资格文件声明函**

致：广东华鑫招标采购有限公司

关于贵方采购项目名称：广东省职业病防治院真空干燥机采购项目（项目编号：HX16980117YLCZ，包号： ）投标邀请，本签字人愿意参加投标响应，提供招标文件中规定的货物及服务，并证明提交的下列文件和说明是准确的和真实的。

1. 经年检合格的《企业营业执照》及《组织机构代码证》副本复印件加盖公章；
2. 提供国家主管部门颁发的经营、生产许可证及产品注册证；
3. 制造商或代理商出具对所投产品的有效授权证明文件；
4. 招标文件要求提供的其他文件。

（相关证明文件附后）

投标人法定代表人（或授权代表）签字：

投标人名称（签章）：

日 期：____年____月____日

【附件 5-1】 投标人基本情况说明

投标人基本情况说明

一、公司基本情况

- 1、公司名称：_____ 电话号码：
- 2、地 址：_____ 传 真：
- 3、注册资金：_____ 经济性质：
- 4、公司开户银行名称及账号：
- 5、营业注册执照号：
- 6、公司简介
- 7、公司财务情况：

年份	年营业总值	净利润	资产负债率	经营活动产生的现金流量净额

二、投标人获得国家有关部门颁发的资质证明：（如有）

证书名称	发证单位	证书等级	证书有效期	备注

【备注】以上资质或荣誉必须提供相关证明材料。

我方声明以上所述是正确无误的，贵方有权进行认为必要的调查。

兹证明上述声明是真实、正确的，并提供了全部能提供的资料和数据，我们同意遵照贵方要求出示有关证明文件。

投标人法定代表人（或授权代表）签字：

投标人名称（签章）：

日 期：____年____月____日

【附件6】 投标人法定代表人资格证明书

投标人法定代表人资格证明书

致：广东华鑫招标采购有限公司

_____同志，现任我单位_____职务，为法定代表人，特此证明。

签发日期：_____ 单位：_____（盖章）

附：

身份证号码：	联系电话：
代表人性别：	年龄：
营业执照号码：	经济性质：
主营（产）：	兼营（产）：
进口物品经营许可证号码：	
主营：	兼营：

【说明】 1. 法定代表人为企业事业单位、国家机关、社会团体的主要行政负责人。

2. 所填内容必须真实、清楚，不得涂改。

3. 为避免废标，请投标人务必提供本附件

法定代表人身份证复印件

投标人法定代表人（或授权代表）签字：

投标人名称（签章）：

日 期：_____年____月

【附件7】 投标人法定代表人授权委托书

投标人法定代表人授权委托书

致：广东华鑫招标采购有限公司

兹授权_____同志，为我方签订经济合同及办理其他事务代理人，其权限是：全权代表我司参与本项目的投标响应，负责提供与签署确认一切文书资料，以及向贵方递交的任何补充承诺。

授权单位：_____（盖章） 法定代表人：_____（签名或盖私章）

有效期限：至____年__月__日 签发日期：____年__月__日

附：

身份证号码：	联系电话：
代表人性别：	年龄：
营业执照号码：	经济性质：
主营（产）：	兼营（产）：
进口物品经营许可证号码：	
主营：	兼营：

- 【说明】**
1. 法定代表人为企业事业单位、国家机关、社会团体的主要行政负责人。
 2. 所填内容必须填写真实、清楚，不得涂改。
 3. 有效期限：与本公司投标文件中标注的投标有效期相同，自本单位递交投标文件之日起生效。
 4. 投标签字代表为法定代表人，则本附件不需提交。

授权代表身份证复印件

投标人法定代表人（或授权代表）签字：

投标人名称（签章）：

日 期：____年__月__日

【附件 8】 投标报价函**投标报价函****内装：**

1. 《投标报价一览表》原件（详见附件 9）；
2. 《退保证金说明函》原件（详见附件 10）【仅作退保证金时用】；
3. 保证金转账底单复印件加盖投标人公章。

【说明】 本“投标报价函”需单独密封提交。

【附件9】 投标报价一览表

投标报价一览表

项目名称：广东省职业病防治院真空干燥机采购项目

项目编号：HX16980117YLCZ

投标价格单位：人民币/元

包号	包组内容	交货期	投标总价	备注
包一	真空干燥机采购项目	45 日	小写： 大写：	

【说明】1. 此表的投标价格包括产品价格、运输、安装调试、验收、培训、技术服务（包括技术资料、图纸的提供）、售后服务等一切费用。

2. 此表除装订于投标文件中外，还应将此表原件一份置于投标报价函中。

投标人法定代表人（或授权代表）签字：

投标人名称（签章）：

日 期：____年____月____日

【附件 9-1】 分项报价表

分项报价表

项目名称：广东省职业病防治院真空干燥机采购项目

项目编号：HX16980117YLCZ

包号及包组内容：

序号	分项名称	品牌	规格	型号	产地	数量	单价	总价	说明
1									
2									
3									
.....									
投标总价（大写）人民币_____元，（小写）¥_____元。									

【说明】为使货物正常、连续地使用，应提供货物从采购人验收合格起质保期间所需的完整的备件及特种工具等清单，包括备件、耗材及特殊工具的货源及投标价格。

投标人法定代表人（或授权代表）签字：

投标人名称（签章）：

日 期：____年____月____日

【附件 9-2】 中小企业产品报价表

中小企业产品报价表（可选）

项目名称：广东省职业病防治院真空干燥机采购项目

项目编号：HX16980117YLCZ

包号及包组内容：

序号	分项名称	品牌	型号	产地	数量	单价	总价	说明
1								
2								
3								
.....								
合计（大写）人民币_____元，（小写）¥_____元。								

【说明】

1. 此表为《分项报价表》中关于中小企业产品单列明细表。
2. 属于《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）中规定的中小企业产品的，需在本表中详细列明，作为评审时价格扣除 6%参与评审的依据。

投标人法定代表人（或授权代表）签字：

投标人名称（签章）：

日 期：_____年____月____日

【附件 9-3】 中小企业声明函

中小企业声明函

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库〔2011〕181号）的规定，本公司为_____（请填写：中型、小型、微型）企业。即，本公司同时满足以下条件：

1. 根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）规定的划分标准，本公司为_____（请填写：中型、小型、微型）企业。

2. 本公司参加_____单位的_____项目采购活动提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、提供服务，或者提供其他_____（请填写：中型、小型、微型）企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日 期：

【备注】1. 若投标人不属于规定的中小企业范围，或提供的产品不是中小企业制造的，请勿提交本声明函。

2. 若投标人属于规定的中小企业范围，需提供相关证明材料，具体按工信部联企业〔2011〕300号执行。

【附件 10】 退保证金说明函

退保证金说明函

致：广东华鑫招标采购有限公司

我方为_____项目（项目编号：_____）包__投标所提交的投标保证金人民币_____元，请贵司退还时转账至以下账户：

收款单位：

开户银行：

账 号：

投标人法定代表人（或授权代表）签字：

投标人名称（签章）：

日 期：_____年 ____月 ____日

【备注】投标人提供的退还保证金账户必须与实际投标人名称一致，此函要求盖公章。

保证金银行汇款回单粘贴处

（需加盖公司公章）

【附件 11】 中标服务费承诺书**中标服务费承诺书**

致：广东华鑫招标采购有限公司

在贵公司组织的广东省职业病防治院真空干燥机采购项目（项目编号：HX16980117YLCZ，包号： ）招标中我方如获中标，我方保证在收到《缴费通知书》后，按要求及时向贵公司缴纳中标服务费。

如我方违约，愿接受贵公司出具的违约通知，按中标服务费的 200%在我方提交的投标保证金或采购人付给我方的中标合同款中扣付，并在此同意和要求采购人办理支付手续。我方愿承担由此而引起的一切法律责任。

特此承诺！

投标人法定代表人（或授权代表）签字：

投标人名称（签章）：

日 期：____年____月____日

【附件 12】用户需求书响应表

用户需求书响应表

项目名称：广东省职业病防治院真空干燥机采购项目

项目编号：HX16980117YLCZ

包号：

条款序号	用户需求书条款	投标实际参数	响应情况	差异说明

【说明】1、投标人应对照招标文件中《用户需求书》的内容逐条响应。如有缺漏，缺漏项视同不符合招标要求。投标人响应需求应具体、明确，含糊不清、不确切或伪造证明材料的，按照不完全响应或者完全不响应处理。构成提供虚假材料的，移送监管部门查处。

2、投标人应按投标货物、服务实际数据填写，不能照抄招标要求。

投标人法定代表人（或授权代表）签字：

投标人名称（签章）：

日 期：____年____月____日

【附件 12-1】产品配置清单

产品配置清单

(格式自定)

【备注】 投标人应提供详细的产品配置清单 (附相关有效的证明资料和产品宣传彩页)。

投标人法定代表人 (或授权代表) 签字:

投标人名称 (签章):

日 期: ____年____月____日

【附件 12-2】产品的详细参数及简要说明书

产品的详细参数及简要说明书

(格式自定)

【备注】 投标人应提供产品详细技术参数及有效的图片资料。

投标人法定代表人 (或授权代表) 签字:

投标人名称 (签章):

日 期: ____年____月____日

【附件 13】 同类项目业绩情况一览表

同类项目业绩情况一览表

项目名称：广东省职业病防治院真空干燥机采购项目

项目编号：HX16980117YLCZ

包号：

序号	项目名称	采购人	联系人及电话	合同总价	签约日期

【说明】同类项目业绩经验（提供合同或中标通知书复印件）

投标人法定代表人（或授权代表）签字：

投标人名称（签章）：

日 期： ____年____月____日

【附件 14】 配送售后服务方案

配送售后服务方案

投标人详细写出对此服务提供保障服务的能力（如服务网点数、技术人员等），提供服务的便利性，质保体系及措施及提供配送售后服务。至少应包括下列几项：

1. 投标人对自己提供货物实行“三包”的说明；
2. 投标人响应用户配送要求的计划和情况说明；
3. 可向用户提供的优惠条件程度（备品、配件、专用工具等的供应）；
4. 对用户人员培训（对人员培训的要求，提出对操作培训、维护培训、现场培训、课程安排等）。
5. 投标人是否建立专门的售后服务机构（售后服务机构的地点、人员）；
6. 质保期及质保期后的相关服务
7. ……

厂家售后服务机构	
地 点	
电 话	
人 员	其中技术人员__名
响应时间	接报后__小时内响应，__小时内到达现场，__小时内维修好，如维修不好，有无提供备用机
其它优惠条件	

配送售后服务主要技术人员配置情况：（格式见附件 15）

供货商全省各地级市的产品维修电话和联系人：（格式自拟）

投标人法定代表人（或授权代表）签字：

投标人名称（签章）：

日 期：__年__月__日

【附件 15】 售后服务技术人员一览表

售后服务技术人员一览表

项目名称：广东省职业病防治院真空干燥机采购项目

项目编号：HX16980117YLCZ

包号：

序号	姓名	性别	年龄	学历	职称	专业	经验年限	拟担任职务

【备注】1. 投标人必须附上有关个人学历、职称等证明文件（复印件加盖公章）

2. 在使用地区配备稳定的服务人员，须提供服务人员证明材料。

投标人法定代表人（或授权代表）签字：

投标人名称（签章）：

日 期： ____年__月__日

【附件 16】 供货证明书

供货证明书

_____:

兹有_____（项目名称）所需货品为我单位提供，我单位为货品的直接生产商。我单位完全理解并响应本项目所有商务和技术条款，并对本项目的供货产品负责。现_____（代理单位名称）为我司在本项目代理单位，全权代表我司参与投标事宜。

供货人名称（签章）：

供货人法人代表（或授权代表）签字：

代理人名称（签章）：

代理人法人代表（或授权代表）签字：

日 期：_____年____月____日

【附件 17】 通用合同书格式

广东省政府采购

合 同 书

项目名称：

项目编号：

合同编号：

签约地点：

签订日期：二〇一七年 月 日

【备注】本合同仅为合同的参考文本，合同签订双方可根据项目的具体要求进行修订。

政府采购合同

合同编号：

签约地点：

甲 方：广东省职业病防治院

乙 方：

根据广东省职业病防治院真空干燥机采购项目的采购结果，按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国合同法》及财政部和省市有关法律法规的规定，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同如下。

一、货物内容及金额

序号	商品名称	规格型号	产地厂家	单位	数量	单价	总价	交货地点	交货时间
1									
2									
合计总额：¥_____元； 大写：人民币_____元									

合同总额包括一切税费及相关费用。

注：1. 货物名称内容必须与投标文件中货物名称内容一致。

2. 合同执行阶段，因应采购人的实际情况，可对为货物（规格、数量等）作出适当的调整，同时价格不变，并以供需双方签署的有关文件为依据。无依据的，供需双方商定。

二、货物产地及标准

1. 乙方提供的货物必须为其制造商全新的。

2. 标准：本合同所指的货物及服务应符合合同的技术规格所述的标准：如果没有提及适用标准，则应符合中华人民共和国国家标准或行业标准；如果中华人民共和国没有相关标准的，则采用货物来源适用的官方标准。这些标准必须是有关机构发布的最新版本的标准。

三、交货期、交货方式及交货地点

1. 交货期：按采购人计划

2. 供货时间：合同签订后分批交货，避免在节假日或非上班时间发货。具体供货数

量、时间要按照合同或采购人的要求。

3. 供货地点：广东省内各地级市疾病预防控制中心，并由中标人负责搬运到甲方指定的存放地点，具体地点双方另行约定。

四、付款方式

1、按广东省财政部门的规定国库直接支付。

2、付款时间为用户向政府采购支付部门提出支付申请的时间(不含政府财政支付部门审查的时间)，最终支付时间以国库支付中心为准。

3、货物现场安装完毕并验收合格后，采购人一次性支付合同总金额的 95%给供货人，同时供货人向采购人支付合同总金额的 5%作为质量保证金，采购人在质保期满后返还给供货人。供货人申请货款需提供以下材料：

- ①合同；
- ②中标人开具的正式发票；
- ③验收调试报告（加盖采购人公章）；
- ④中标通知书。

五、质保期及售后服务要求

1. 中标人负责产品出厂到用户指定使用单位周转过程中的贮存和运输，并承担相关费用；厂家需要为项目提供专业化的培训方案，以保证项目的顺利运转。

2. 投标人必须确保货品的完整性。对于招标文件没有列出，而对货品的正常使用必不可少的且应属于货品需求配带的物品，投标人有责任给予补充。

3. 投标人提供的所有货品都应是制造商的原厂全新的。投标人应提供有关其获得制造商的证书复印件。

4. 投标人为其提供的报价货物提供质保期保障，质保期从货物到达交货地点并完成验收工作之日起壹年以上。

5. 中标人必须有技术指导、培训、质量监督和维护保养等项目的服务和经费列支。

六、质量保证

乙方必须保证所供货物的各方面与合同规定的质量、规格和性能相一致，在其正确使用情况下，乙方必须对标的正常使用给予至少叁年以上质量保证期(本招标文件有特别规定的以招标文件规定为准)，此保证期从采购人全面验收合格之日起开始计算。

七、验收

1. 制造商必须在货物出厂前，全面、准确地检验其质量、规格和数量，签发质量证明书，并在生产过程中主动接受甲方对其生产情况的考察与监督。

2. 货物运送至交货地点后，由乙方和甲方进行联合验收。货物的外包装应牢固、完好，符合储存运输要求。在此期间如发现货物有破损，乙方应立即予以更换（费用由中标人承担）。如上述要求不合格，甲方可拒绝接收。

3. 如果发现货物的质量和规格与合同规定不符或在质量保证期内被证明有缺陷，包括内在缺陷或使用不适当原材料，甲方将有权要求有关部门进行检验，并依据检验证书向乙方索赔。

4. 货物通过交货验收后，按照本合同规定的技术规格、制造商的技术规范进行验收，验收合格后，供需双方签署验收合格证明书一式二份，双方各一份。

5. 在有关部门进行的验收时，乙方应及时配合甲方，如乙方在甲方通知后仍不及时到场配合验收，则视乙方的合同义务未完成，由此造成甲方损失的，甲方有权提出索赔。

6. 乙方保证合同项下提供的货物不侵犯任何第三方的专利、商标或版权。否则，乙方须承担对第三方的专利或版权的侵权责任并承担因此而发生的所有费用。

八、违约责任与赔偿损失

1. 乙方交付的货物、工程/提供的服务不符合采购文件、报价文件或本合同规定的，甲方有权拒收，并且乙方须向甲方支付本合同总价 5%的违约金。

2. 乙方未能按本合同规定的交货时间交付货物的/提供服务，从逾期之日起每日按本合同总价 3%的数额向甲方支付违约金；逾期半个月以上的，甲方有权终止合同，由此造成的甲方经济损失由乙方承担。

3. 甲方无正当理由拒收货物/接受服务，到期拒付货物/服务款项的，甲方向乙方偿付本合同总的 5%的违约金。甲方人逾期付款，则每日按本合同总价的 3%向乙方偿付违约金。

4. 其它违约责任按《中华人民共和国合同法》处理。

九、争议的解决

合同执行过程中发生的任何争议，如双方不能通过友好协商解决，按相关法律法规处理。

十、不可抗力

任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时,应在不可抗力事件结束后 1 日内向对方通报,以减轻可能给对方造成的损失,在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后,允许延期履行或修订合同,并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

十一、税费

在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

十二、合同终止

如果一方严重违反合同,并在收到对方违约通知书后在 30 天内仍未能改正违约的,另一方可立即终止本合同。

十三、法律诉讼

签约双方在履约中发生争执和分歧,双方应通过友好协商解决。若经协商不能达成协议时,则由合同签订所在地仲裁机构仲裁或合同签订所在地人民法院提起诉讼(仲裁或诉讼任选一种)。受理期间,双方应继续履行合同其余部分。

十四、其它

1. 本合同所有附件、采购文件、投标文件、中标通知书均为合同的有效组成部分,与本合同具有同等法律效力。

2. 在执行本合同的过程中,所有经双方签署确认的文件(包括会议纪要、补充协议、往来信函)即成为本合同的有效组成部分。

3. 如一方地址、电话、传真号码有变更,应在变更当日内书面通知对方,否则,应承担相应责任。

4. 除甲方事先书面同意外,乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

十五、合同生效

1. 本合同在甲乙双方法人代表或其授权代表签字盖章后生效,有效期为 1 年。

2. 合同一式 七 份,具有同等法律效力,甲方三份、乙方一份,广东省财政厅政府采购监管处一份,广东省卫生和计划生育委员会一份,广东华鑫招标采购有限公司一份,合同自签字之日起即时生效。

甲方(盖章): 广东省职业病防治院

乙方(盖章):

法人(签约)代表:

法人(签约)代表:

签约日期:

开户银行: 工行广州市怡乐支行

开户账号: 360 200 030 900 156 8331

地址: 广州市番禺区大石街群贤路 160 号

电话: 020-31051673

传真: 020-31051172

E-mail: gongyingke@cdcp.org.cn

签约日期:

开户银行:

开户账号:

地址:

电话:

传真:

E-mail:



关注微信公众号



公司官网

广东华鑫招标采购有限公司

网 址：<http://www.huaxinbidding.cn>
电 话：020-87300828（总机） 020-87303068（商务）
传 真：020-87302980 020-87304088
地 址：广州市越秀区广州大道中307号富力东山新天地36楼

选择华鑫·选择放心

CHOOSE HUAXIN CHOOSE REST ASSURED