采购项目编号：

**【深圳华通威国际检验有限公司五立方VOC检测环境仓采购】**

**采购文件**

|  |  |
| --- | --- |
| 采 购 人： | 深圳华通威国际检验有限公司 |
| 电子平台： | 公司官网 |
| 时间： | 2024年9月 |

**目 录**

第一卷 供应商须知

第二卷 响应文件格式

第三卷 评审方法

第四卷 合同条款及格式

第五卷 采购需求

**第一卷 供应商须知**

# 供应商须知前附表

| **序号** | **名称** | **内容** |
| --- | --- | --- |
|  | 采购人 | 名称：深圳华通威国际检验有限公司地址：深圳市南山区西丽街道百旺创意工厂7栋1楼联系人：顿先生联系电话：0755-26715321 |
|  | 采购方式 | 询比采购 |
|  | 采购范围 | 五立方VOC检测环境仓 |
|  | 标段划分 | 不划分标段 |
|  | 计划工期/交货期/服务期 | 两个月内 |
|  | 供应商资格要求 | 详见第二卷 |
|  | 响应保证金 | 无需缴纳响应保证金 |
|  | 最高采购限价 | 80万元 |
|  | 计价方式 | 总价包干 |
|  | 评审方法 | 综合评审法 |
|  | 中标人确认 | 按评审方法确认的评分规则推荐中标人 |
|  | 采购类型 | 设备采购 |
|  | 采购单位数量 | 一家 |
|  | 有效期 | 截止之日起90天。 |
|  | 提交文件的方式和截止时间 | 提交电子版到联系邮箱ke.dun@szhtw.com.cn或代理人平台  |
|  | 其他事项 | 招标代理服务费由中标方支付 |

# 供应商须知

1. 总则

采购人：见供应商须知前附表

* 1. 费用承担
1. 询价方准备和参加报价活动发生的费用自理。
2. 采购文件及其补充文件不是采购人书面通知领取，或不是直接从采购人处获得，采购人对采购文件及其补充文件的有效性/或完整性不承担任何责任，供应商的响应文件亦不被接受。
	1. 保密

参与采购寻源活动的各方应对采购文件和响应文件中的商业和技术等秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

* 1. 踏勘现场
1. 供应商自行负责在踏勘线路现场中所发生的人员伤亡和财产损失。
2. 供应商踏勘线路现场发生的费用自理。
3. 采购文件

采购文件内容

1. 采购文件包括下列内容：
	1. **供应商须知及前附表**
	2. **响应文件格式**
	3. **评审办法**
	4. **合同条款及格式**
	5. **采购需求**
	6. **其他合同文件**

采购文件的澄清

1. 供应商应仔细阅读和检查采购文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向采购人提出，以便补齐。如有疑问，应及时联系采购人澄清。
2. 供应商对采购文件的未明确事宜或采购文件的错漏需在澄清截止时间前要求采购人进行澄清。

采购文件的修改

1. 在响应截止时间前，采购人通过公司官网或代理人平台修改采购文件，并通知供应商。
2. 供应商应及时查看并联系采购人领取修改文件。修改文件一经平台发出，视为供应商已经收到该修改文件。
3. 响应文件

响应报价

1. 供应商应按采购文件中的格式要求填写相应表格。
2. 所有报价均以人民币为单位，并且除合同所规定可调整的项目外将不会因人工费、物价、费率或汇率的变动而调整。
3. 采购人不接收有条件或无条件的降价函、打折函等类似函件。
4. 本项目总价包干，合同实施期间不作任何调整。

响应有效期

1. 响应有效期为响应截止时间后90天，在供应商须知前附表规定的响应有效期内供应商不得要求撤销或修改其响应文件。

响应文件的编制

1. 响应文件格式应按采购文件中提供的格式进行编写，如有必要，可以增加附页，作为响应文件的组成部分。其中，报价函在满足采购文件实质性要求的基础上，可以提出比采购文件要求更有利于采购人的承诺。
2. 响应

响应文件的递交

1. 供应商应在供应商须知前附表规定的响应截止时间前回复邮件到ke.dun@szhtw.com.cn或代理人指定平台，逾期递交的响应文件，采购人将拒绝接收。
2. 评审

评审办法

评审办法及评审程序详见第二卷评审办法。

1. 合同授予

成交通知

 在响应有效期内，采购人以邮件或书面形式向成交人发出成交通知书，并在官网或代理人平台公示。

签订合同

采购人和成交人应当根据采购文件和成交人的响应文件订立书面合同。

**第二卷 响应文件内容及格式要求**

**一、响应文件清单**

1. **技术部分**
	1. 技术服务方案（由报价人根据采购需求自行编制）
	2. 货物参数说明一览表
	3. 商务和技术偏离说明表（必填）
2. **商务部分**
	1. 投标人营业执照复印件
	2. 法定代表人资格证明及授权委托书
	3. 承诺书
	4. 报价表
	5. 业绩表
3. **响应文件参考格式**
	1. 技术服务方案（由报价人根据采购需求自行编制）

1.2货物参数说明一览表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 技术参数 | 性能说明 | 备注 |
| 1 | 温湿度调节范围及精度 | 　 | 　 | 　 |
| 2 | 高温清洗温度　 | 　 | 　 | 　 |
| 3 | 空气置换率范围 |  |  |  |
| 4 | 工作仓正压保持 |  |  |  |
| 5 | 空载时舱体内的本底浓度 |  |  |  |
| 6 | 吸附率 |  |  |  |
| 7 | 回收率 |  |  |  |
| 8 | 供气方案 |  |  |  |
| 9 | 内舱材质和容积 |  |  |  |
| 10 | 主要配件和材料情况 |  |  | 品牌型号等 |
| 11 | 制冷防结露技术 |  |  |  |
| 12 | 密封方式 |  |  |  |
| 13 | 工作室风速与密封性 |  |  |  |
| 14 | VOC 的去除方式 |  |  |  |

报价人名称（公章）：

法定代表人或授权委托人（签字）：

日期： 年 月 日

**★1.3.商务和技术偏离说明表（必填）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 采购要求 | 投标响应 | 偏离（填写正偏离或负偏离或无） | 说明 |
| 1 | 满足ISO 16000-6:2021 室内空气第6部分 |  |  |  |
| 2 | 满足ISO18562-3：2024《医疗保健应用中呼吸气体通道的生物相容性评价 第3部分挥发性有机物质排放试验》 |  |  |  |
| 3 | 配备高温清洁系统 |  |  |  |
| 4 | 空载时舱体内的本底浓度：TVOC≤20 μg/m3， VOC≤2 μg/m3，甲醛≤6 μg/m3 |  |  |  |
| 5 | 环境舱内容积大于5m³ |  |  |  |

**注：除商务和技术偏离表列出的偏离外，供应商响应采购文件的全部要求。**

供应商名称（公章）：

法定代表人或授权委托人（签字）：

日期： 年 月 日

2.2法定代表人资格证明书

单位名称：

地 址：

姓 名： 性别： 年龄： 职务：

系 的法定代表人。

特此证明。

报价人（盖章）：

日 期： 年 月 日

附：法定代表人身份证复印件

2.2授 权 委 托 书

委托单位名称：

法定代表人姓名： 职务：

受委托人：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 身份证号（附身份证复印件） | 职务 | 联系电话 | 受委托人签字确认 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |

现委托以上人员在我单位与深圳华通威国际检验有限公司关于“深圳华通威国际检验有限公司五立方VOC检测环境仓采购”项目的履行及报价过程中，作为我公司全权授权的委托代理人，以上任一人员与贵公司进行的任何法律行为我公司均予以认可，并承认其法律效力，包括但不限于以下方面：

1、代为接受采购事项指令；

2、代为承认事实、放弃权利、洽商变更；

3、代为签收、确认各种文件及材料；

4、代为进行与本合同履行相关的其他事项。

附：被委托人身份证复印件

（身份证复印件要求正反面，并由被委托人签字或加盖公章）

委托单位（盖章）：

法人代表签名：

 年 月 日

2.3中国检验认证集团供应商准入承诺书

中国检验认证集团：

 我单位自愿为贵公司提供产品供应及相关服务，并承诺：

一、接受并积极配合贵公司为核实准入资格所做的一切合法的调查、核实、考核工作，保证在贵公司批准的准入范围内进行合法经营活动；

二、接受并积极配合贵公司为保证产品质量而展开的驻厂监造。

三、对出现问题的产品及时召回，根据需要确保及时更换，并承担贵公司经济损失。

四、遵守贵公司关于供应商管理相关规定，贵公司有权随时对我公司经营状况、资质、能力等进行必要的考察、核实。我公司经考察/考核后如不具有相关资质和能力，贵公司有权取消准入资格。

五、我公司承诺遵守国家相关法律法规，在商务活动中遵守职业道德，不以任何形式、任何理由向贵公司员工提供个人佣金、回扣、礼金礼券和贵重物品等不正当行为，也不为贵公司员工安排高消费娱乐活动。如贵公司发现我公司以不正当竞争手段拉拢、贿赂贵公司员工，一经查实，我公司接受贵公司所采取的相应的处罚。

六、我公司承诺按时参加准入证年审，履行贵公司准入供应商的相关责任。

承诺单位： （单位公章）

法定代表人： （签字）

 年 月 日

2.4 报价表

项目名称： 　　　 　　 项目编号：

|  |  |
| --- | --- |
| **总报价** | 大写： **（单位均为人民币元）**小写：  |
| **交货期** |  |
| **质保期** |  |
| **备注** |  |

注：1、所有价格均系用人民币表示，单位为元，精确到个数位。

2、投标总报价为本项目开始实施至招标人验收合格并交付使用的所有可能发生的费用。

3、开标一览表内容与投标文件其它部分内容不一致时以开标一览表内容为准。

报价人名称（公章）：

法定代表人或授权委托人（签字）：

日期： 年 月 日

2.5 业绩表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **合同金额** | **签约时间** | **联系人、联系方式** | **完成情况** | **备注** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**注：供应商可按上述的格式自行编制，须随表提交相应的合同复印件或用户单位验收证明并注明所在投标商务文件页码。**

报价人名称（公章）：

法定代表人或授权委托人（签字）：

日期： 年 月 日

**第三卷 评审方法**

本次评审采用综合评审法。

评审小组评审响应文件是否满足采购文件的实质性内容，并对满足采购文件实质性内容的响应文件，按照经评审的得分由高到低的顺序推荐成交候选人，但响应报价低于其成本的除外。经评审的得分相等时，由采购人或其授权的评审小组确定。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **评标要素** | **主要评审内容** |
| 1 | 价格 | 权重30% |
| 2 | 技术部分 | 1、技术条款符合性强制条款（★星号项）须全部符合，负偏离的视同无效投标；2、设备（含配置）的性能指标（技术指标）2.1投标人提供设备的质量、性能参数、先进程度、运行的稳定性和可靠性、主要配件和材料的品牌（进口或国产）、设备的可拓展性以及其他重要优势指标、特性等2.2 相关发明专利数量 |
| 3 | 一般商务要求的响应承诺 | 1. 企业业绩和整体实力
2. 交货承诺时间
3. 质保期和售后服务承诺和能力
4. 培训计划
 |
| 4 | 总体方案 | 总体方案完全符合用户需求，货物技术性能先进、技术框架层次清楚、产品具备成熟性和实用性 |

**第四卷 合同条款及格式**

**注：乙方须对合同条款作出实质性的响应，必须满足合同要求的全部主要条款、条件。**

*详见合同模板文件*

**第五卷 采购需求**

1. **背景及目的**

华通威开展了挥发性有机化合物的排放测试检测业务，主要涉及产品标准为ISO 16000-6:2021第6部分，ISO18562-3：2024《医疗保健应用中呼吸气体通道的生物相容性评价 第3部分挥发性有机物质排放试验》，需购置满足以上标准的五立方VOC检测环境试验仓一台。

1. **主要技术要求及参数**

1、满足ISO 16000-6:2021第6部分，ISO18562-3：2024《医疗保健应用中呼吸气体通道的生物相容性评价 第3部分挥发性有机物质排放试验》标准的设备。

2、设备配备高温清洁系统。

3、空载时舱体内的本底浓度：TVOC≤20 μg/m3， VOC≤2 μg/m3，甲醛≤6 μg/m3。

4、环境舱容积大小需为5m³或以上。

1. **商务实施要求**
2. 合同时间：2024年9月—2025年9月
3. 质保和售后要求：

免费保修期为12个月，保修期内，产品故障报修的响应时间：提供24小时×7技术支持热线，每天8：00-18：00期间为2小时响应，其余时间为4小时响应。报修48小时内不能修好的须提供相同品牌型号或高于原配的性能型号配件或设备代用。

1. **采购要求**

采购时间：以系统发布时间为准

采购内容：按采购文件第二卷要求报价

采购邮箱：ke.dun@szhtw.com.cn

1. **验收要求**

1、设备到货开箱，货物是否和合同一致。

2、设备的参数是否和合同以及投标文件规定的参数一致。

3、设备的运行状况是否良好。

1. **采购人信息**

采购人：深圳华通威国际检验有限公司

联系方式：0755-26715321