**附件1**

**广东质检院采购项目报价文件**

|  |  |
| --- | --- |
| **报价人名称** |  |
| **项目/设备名称** | 家用燃气灶质量提升项目设备采购 |
| **总报价（元）（小写/大写）** |  |
| 序号 | 用户需求条款描述 | 报价人响应描述 | 偏离情况说明（正偏离/完全响应/负偏离） | 查阅/证明文件指引（加盖报价人公章） |
|  | 法人或者其他组织的营业执照、组织机构代码证和税务登记证（或三证合一证明）证明文件复印件（加盖报价人公章）。 |  |  | 见报价文件第 页 |
|  | 1. 设备的主要用途及功能

1. 自然给排气式、强制给排气式热水器有风状态试验装置。主要用于为家用燃气热水器燃烧工况试验提供有风状态试验条件；2. 电源线拉力扭力试验机。主要用于测试家用燃气热水器电源线的力学性能；3. IPX1-2 防水试验机。主要用于产品的IPX1、IPX2防护等级性能测试。二、工作条件1.电力供应：380V/220V，±10%；2.工作温度：0°C～40°C；三、技术性能指标要求1、自然给排气式、强制给排气式热水器有风状态试验装置：1.1风速：2.5-16m/s;1.2扇叶直径：1000mm;1.3升降车升降高度：600-3500mm; 1.4吹风试验机稳定可靠，安装可固定式万向导轮，便于进行前后移动；底部安装整机可旋转（30°、60°、90°）；风机系统电机带动叶轮通过扰动气流使得气压升高，将有一定速度的气流输出; 1.5配备风量测量架子，便于测试前进行出风平均风量的测量 ;1.6工作电压：380V 50HZ；工作条件:环境温度：0-40℃，相对湿度：≤80%（无凝露），大气压力：750mmHg，不受强烈的机械振动、冲击和酸、碱等腐蚀气体的影响。 2、电源线拉力扭力试验机：2.1试验拉力：30N、60N、100N； 2.2试验扭矩: 0.1Nm、0.15Nm、0.25Nm、0.35Nm； 2.3拉力试验次数：0~999999 可预置，默认 25 次，可预设、查看工作次数,并自动计数； 2.4受拉频率：1 次/秒； 2.5每次扭力时间：1 分钟； 2.6试验平台：尺寸 600×600mm,方便固定测试样品； 2.7夹线轴心可上下可调，行程 500 mm -900mm； 2.8电源：AC220V / 50Hz。3、 IPX1-2 防水试验机3.1适用于进行产品的 IPX1、IPX2 测试； 3.2淋雨面积：1000mmX1000mm； 3.3水箱材料：不锈钢 ；3.4滴水孔径：￠0.4mm； 3.5孔 距： 20mm；3.6降雨量： 1mm/Min、3mm/Min 用户自设定参数(误差：+0.5mm/min)；3.7滴水高度：200mm（设备自行控制）；3.8试验时间：10Min、可自行设定时间；3.9试验完成自动排空水箱积水； 3.10机体材料：工业不锈钢方通+铝型材； 3.11外形尺寸（LXDXH）：2200X2400X3300mm（可根据客户要求定做）；3.12升降方式：采用梯形丝杆(SUS303 不锈钢 T34X6)、梯形螺母装置驱动升降，有防坠落等安全功能；当 水箱下方有物体顶住水箱时,螺母会自动脱离水箱,有防止损坏水箱及被顶物体的安全功能； 3.13 IPX1测试时，可倾斜旋转样品台旋转时为正反转，防止样品供电电线被缠绕；IPX2 测试时,样品台 自动转换角度，使样品四个面在倾斜 15°的情况下各淋雨 150S（计时器控制）。 |  |  |  |
|  |  自合同签订之日起 60日历天内完成所有货物到货、安装和验收 |  |  |  |
|  | 自验收合格后保修1年。质保期内卖方提供上门免费服务，在质保期内设置7×24小时技术支持热线电话。如电话响应无法解决，则2小时内到现场，24小时内恢复设备正常运行。24小时内无法恢复的，须提供同类型的替代新产品给我院使用。质保期后，卖方须提供终生维护。质保期内至少提供一年一次的常规检查及保养免费服务，使其保持安全、正常使用的状态，软件永久免费更新。 |  |  |  |
|  | 1、提供近两年来该类设备的销售业绩（提供清单，并附上附合同关键页复印件，含合同项目名称、合同金额、签订合同双方的落款盖章，合同期限等）。2、提供销售业绩对应的用户满意度评价。 |  |  | 见报价文件第 页 |
|  |  提供报价人有效的相关资质、专利和获奖材料等.(提供清单，并附上相关证明材料) |  |  | 见报价文件第 页 |
|  | 售后服务点及售后承诺 |  |  | 见报价文件第 页 |
|  | 开具增值税专用发票 |  |  |  |
|  | 付款方式：合同签订之日起10个工作日内预付30 %，验收合格后20个工作日内支付65 %，验收合格之日起满一年后20个工作日内支付 5 %） |  |  |  |
|  | 供方如在本合同实施过程中产生知识成果，归双方共有。 |  |  |  |

其他要求：1、报价总额包括用户要求的全部内容、报价人投标文件响应承诺的全部内容、报价人设计、安装、随机零配件、标配工具、包装、运输保险、装卸、调试、培训、质保期服务、各项税费、计量费用、软件及合同实施过程中不可预见费用等项目相关的一切费用。

2、报价人对报价文件内容负全部法律责任。

3、投标标的必须是通过合法渠道生产及获得的符合国家、地方、行业现行有关强制性技术规范和标准规定的设备（本项目采购及合同履行过程中上述规范或标准出台新的或替代版本，按当时有效的版本执行），满足招标文件对标的规定的规格、参数（指标）、功能、性能、质量、价格、有效期等要求，符合行业同类产品的一般技术及服务约定。

4、报价文件加盖公章。

报价人名称（单位盖公章）：

联系人： 联系电话：

联系地址：

法定代表人或报价人授权代表（签名及盖章）： 职务： 日期

提供签字人的代表人证明书或授权书，格式见附件3

**附件2**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 分项名称 | 品牌、规格型号、主要技术参数 | 制造商 | 数量 | 单价（元） | 总价（元） |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |
| 合计总额 | （大写）人民币 ；（小写）￥ 元。（乙方提供13%增值税专用发票） |

**附件****3**

**法定代表人授权委托书**

本授权委托书声明：注册于 （投标人地址） 的 （投标人名称） 在下面签名的（法定代表人姓名、职务）在此授权（被授权人姓名、职务）作为我公司的合法代理人，就（项目名称、项目编号）的报价活动，采购合同的签订、执行、完成和售后服务，作为报价人代表以我方的名义处理一切与之有关的事务。

被授权人（投标人授权代表）无转委托权限。

本授权书自法定代表人签字之日起生效，特此声明。

**随附《法定代表人证明》**

投标人名称（加盖公章）：

地 址：

法定代表人（签署本人姓名或印盖本人姓名章）： 签字日期： 年 月 日

被授权人（授权代表）

居民身份证复印件粘贴处

（正面）

被授权人（授权代表）

居民身份证复印件粘贴处

（反面）

**法定代表人证明书**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_同志，现任我单位 职务，为法定代表人，特此证明。

本证明书自签发之日起生效，有效期与本公司报价文件中标注的报价有效期相同。

附：

营业执照（注册号）：

经济性质：

主营（产）：

兼营（产）：

法定代表人

居民身份证复印件粘贴处

（正面）

法定代表人

居民身份证复印件粘贴处

（反面）

报价人名称：（加盖公章）：

签发日期：