附件1

**旋流风口、喷口供应商申报评价表**

（注：1.申报产品必须满足该产品国家标准、行业标准等有关规定；2.申报产品为供应商自主生产的，由生产厂商申报并只允许申报一个品牌；3.申报产品为OEM生产的，由品牌持有者申报并只允许申报一个品牌；4.申报产品在中国境外生产的，由该品牌制造商在中国境内的子公司或该品牌制造商授权的境内最高级别代理商申报并只允许申报一个品牌，若申报多个品牌则取消该品牌申报资格。）

申报企业名称：

| **序号** | **项 目** | **评分点** | | **分值** | **得分** | **企业报名**  **提供资料** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一** | **企业基本情况** | | | **13** |  |  |  |
| 1 | 企业注册资金 | □注册资金≥0.6亿元 | | 2 |  | 营业执照等（按照申报时汇率计算） | 单选，需核计。 |
| □0.3亿元≤注册资金＜0.6亿元 | | 1 |
| □注册资金＜0.3亿元 | | 0.5 |
| 2 | 申报品牌产品生产时间 | □生产时间≥15年 | | 2 |  | 申报品牌产品最早生产时间证明材料等。 | 截止日期：以报名公告发布月份的上月底计算。单选，需核计。 |
| * □10年≤生产时间＜15年 | | 1 |
| □生产时间＜10年 | | 0.5 |
| 3 | 申报产品年销售额 | □近3年产品销售额≥1亿元 | | 2 |  | 申报企业出货清单、销售合同或其他证明。 | 单选。 |
| □0.3亿元≤近3年产品销售额＜1亿元 | | 1 |
| □近3年产品销售额＜0.3亿元 | | 0.5 |
| 4 | 申报的生产地的厂房建筑面积 | □建筑面积≥10000m2 | | 2 |  | 房产证明或租赁合同等。若申报产品为OEM生产，需提供0EM生产商的房产证明或租赁合同等。 | 建筑面积以申报产品的生产地址为准。单选，需核计。 |
| □5000m2≤建筑面积＜10000m2 | | 1 |
| □建筑面积＜5000m2 | | 0.5 |
| 5 | 申报产品属性 | □申报产品为申报供应商自主生产 | | 5 |  | 1、自主生产企业提供申报企业生产设备采购发票  2、OEM提供双方盖章的委托协议证明 | 申报供应商与OEM等生产合作工厂合作期限必须满一年，单选。 |
| □申报产品为申报供应商OEM生产 | | 0.5 |
| **二** | **产品性能** | | | **8** |  |  | 参照《通风空调风口》（JG/T 14-2010） |
| 1 | 申报产品的静压损失 | □静压损失≤100%额定值 | | 2 |  | 自我申明，提供相关第三方检测报告，接受监督抽查 | 检测报告须同时具有CNAS与CMA资质。 |
| 2 | 申报产品的射程 | □射程≥100%额定值 | | 2 |  | 自我申明，提供相关测试报告，接受监督抽查 | 检测报告须同时具有CNAS与CMA资质。 |
| 3 | 申报产品的噪声性能 | □A声级噪声≤额定值 | | 2 |  | 自我申明，提供相关测试报告，接受监督抽查 | 检测报告须同时具有CNAS与CMA资质，噪声额定值需满足《国家建筑标准设计图集10K121风口选用与安装》。 |
| 4 | 申报产品的尺寸偏差 | □边长尺寸、对角线偏差/直径尺寸偏差≤30%允差要求 | | 2 |  | 自我申明，提供相关测试报告，接受监督抽查 | 检测报告须同时具有CNAS与CMA资质。（边长尺寸、对角线偏差仅考察矩形风口，直径尺寸偏差仅考察圆形风口） |
| **三** | **生产设备设施** | | | **10** |  |  | |
| **1** | 框架生产设备先进性 | □具有业内国际领先的精密切角机 | | 5 |  | 提供申报企业设备照及相关说明文件（中文）。 | 单选。 |
| □具有半自动切角机 | | 3 |
| □有手动切角方式 | | 0.5 |
| **2** | 百叶生产设备先进性 | □具有全自动冲断设备 | | 5 |  | 提供申报企业设备照及相关说明文件（中文）。 | 单选。 |
| □具有半自动冲断设备 | | 3 |
| □具有手工冲断设备 | | 0.5 |
| **四** | **原材料及成品检测能力** | | | **18** |  |  |  |
| 1 | 原材料检测能力 | □具有来料检验细则并运行有效 | | 3 |  | 提供来料检验文件、记录 |  |
| 2 | 成品检测能力 | □具有成品检验细则并运行有效 | | 3 |  | 提供成品检验文件、记录和相关设备计量证书。 | 多选，需核计。 |
| 配备成品检验的相关设备 | □风量检装置 | 1 |  |
| □漏风率测量装置 | 1 |
| □噪声仪 | 1 |
| □其他（需列出并说明用途） | 1 |
| 3 | 实验室能力 | □有气流模拟实验室 | | 8 |  | 提供申报企业实验室照片、实验室认证证书、检测视频记录及实验室测试软件界面。 |  |
| **五** | **研发能力与技术水平** | | | **11** |  |  |  |
| 1 | 产品开发能力 | □申报产品有选型计算能力 | | 3 |  | 提供申报企业选型计算软件或相关选型计算能力证明文件。 |  |
| □有防凝露凝结水的产品或设计 | | 3 |  | 提供申报企业相关产品说明或设计说明。 |  |
| 2 | 参与编制申报产品相关的技术标准 | 国家标准数量：\_\_\_\_\_项（1项1分） | | 5  （此项最高得5分） |  | 主编或参编的技术标准等证明文件。 | 多选，需核计。 |
| 行业标准数量：\_\_\_\_\_项（1项0.8分） | |
| 地方标准数量：\_\_\_\_\_项（1项0.5分） | |
| 3 | 与申报产品相关的专利证书 | 发明专利数量：\_\_\_\_\_项（发明专利1项1分） | |  | 相关发明专利或实用新型专利证书等。 | 多选，需核计。 |
| 实用专利数量：\_\_\_\_\_项（实用专利1项0.5分,满分1分）； | |
| 外观专利数量：\_\_\_\_\_项（外观专利1项0.1分,满分0.5分）； | |
| **六** | **管理体系认证及产品认证** | | | **7** |  |  |  |
| 1 | 申报供应商的管理体系认证证书 | □获得质量管理体系ISO 9001认证 | | 1 |  | 1.证书复印件等 2.相应的管理体系文件等 | 多选，需核计。 |
| □获得环境管理体系ISO 14001认证 | | 1 |
| □获得职业健康安全管理体系OHSAS18001认证或ISO45001认证 | | 1 |
| 2 | 申报供应商的质量管理体系连续运行时间 | □运行时间≥10年 | | 2 |  | 管理体系运行记录证明 | 截止日期：以报名公告发布月份的上月底计算。单选，需核计。 |
| □5年≤运行时间＜10年 | | 1 |
| □运行时间＜5年 | | 0.5 |
| 3 | 申报供应商的价格管理体系 | □具备价格管理文件 | | 1 |  | 提供价格管理文件 | 多选。 |
| □有与申报产品相关的统一、稳定的销售价格目录 | | 1 | 产品价格目录等 |
| 4 | 产品相关认证证书 | 国内认证：\_\_\_\_\_（每项0.5分）  国际认证：\_\_\_\_\_（每项0.5分） | | 此项最高得2分 |  | 认证证书等。 | 多选，需核计。 |
| **七** | **产品应用情况** | | | **17** |  |  |  |
| 1 | 申报品牌在国家级重点项目的应用情况 | □应用于省级（含）以上重点工程项目情况（与申报产品相关），项目数量：\_\_\_\_ 项，项目名称：  （1项得1分）  □应用深圳市重大项目情况（与申报产品相关），项目数量：\_\_\_\_ 项，项目名称：  （1项得0.5分） | | 5（此项最高得5分） |  | 1.省级（含）以上重点工程项目以相关发改部门官网公示的数据为准，需提供证明材料。  2.深圳市重大项目以深圳市发改部门官网公示的数据为准，需提供证明材料。  3.提供销售合同或其他证明材料等。 | 合同签订时间不早于2019年1月1日。项目不可重复计分。  多选，需核计 |
| 2 | 申报品牌在公共建筑项目的应用情况 | □应用于地标性建筑（超过200米高的高层或单体计容面积超过10万平方米的公共建筑）项目情况（与申报产品相关）。项目数量：\_\_\_\_\_\_个，项目名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  （1项得1分） | | 5（此项最高得5分） |  | 提供销售合同或其他证明材料等。 |
| □应用于机场、体育馆、艺术场馆、会展中心、通关口岸等大型公共建筑项目有关的\_\_\_\_\_份合同金额超过50万元（人民币）的供货合同（与申报产品有关）。  项目名称： \_\_\_\_\_\_  （1份合同得0.5分） | | 5（此项最高得5分） |  | 提供销售合同或其他证明材料等。 |
| 3 | 客户的质量与服务反馈情况 | □近3年内，申报品牌的产品没有发生客户质量与服务的投诉的。 | | 2 |  | 申报企业需提交书面承诺并盖公章。 | 近3年是指2020年1月1日-2022年12月31日。  相关情况将予以公示，未如实提供情况的申报企业将被取消申报资格。 |
| □近3年内，申报品牌的产品存在被客户投诉的情况。 | | 0 |
| **八** | **供货及售后服务能力** | | | **14** |  |  |  |
| 1 | 售后服务机构地址 | □位于深圳市（含深汕合作区） | | 2 |  | 直属售后服务机构授权书、营业执照等。 | 单选，需核计。 |
| □位于珠三角地区（不含深圳市） | | 1 |
| □其他地区 | | 0 |
| 2 | 售后服务体系 | □具备可操作性的售后服务体系的管理文件 | | 1 |  | 相关人员清单、劳动合同或社保证明等。 | 多选，需核计。 |
| □售后服务记录文件具有可追溯性 | | 1 |  |
| □售后服务人员为申报企业员工的 | | 1 |  |
| □售后服务外包的 | | 0 |
| □售后专业技术人员≥2人 | | 1 |  |
| □售后专业技术人员1人 | | 0 |
| 3 | 响应  时间 | □响应时间≤6小时 | | 3 |  | 申报企业售后承诺书等。 | 单选，需核计。 |
| □6小时＜响应时间≤12小时 | | 2 |
| □12小时＜响应时间≤24小时 | | 1 |
| □响应时间＞24小时 | | 0 |
| 4 | 供货  来源 | □厂家直销 | | 2 |  | 1.企业供货来源承诺书；  2.代理商授权书等。 | 单选，需核计。 |
| □一级代理商直销 | | 1 |
| 其他 | | 0 |
| 5 | 供货  周期 | □申报产品供货周期管理文件 | | 1 |  | 企业供货周期文件或说明，提供相关承诺函。 | 多选。 |
| □申报产品供货周期表 | | 1 |  |
| 6 | 产品溯源 | □申报产品或其包装上有条形码或二维码可追溯产品相关信息 | | 1 |  | 条形码或二维码照片及说明 |  |
| **总 分** | | | | **100** |  |  | |