**附件7：**

**投影机品牌库供应商入库评价表**

申报品牌制造商名称：

申报品牌制造商注册地址：

申报品牌制造工厂地址：

| **序号** | **项 目** | **评分点** | | | | **分值** | **得分** | **企业报名提供资料参考[[1]](#footnote-1)** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一** | **企业基本情况** | | | | | **10** |  |  |  |
| 1 | 企业成立时间（1分） | □成立时间≥8年 | | | | 1 |  | 企业营业执照等 | 截止日期：以报名公告发布月份的上月底计算。  单选 |
| □4年≤成立时间＜8年 | | | | 0.5 |
| □成立时间＜4年 | | | | 0 |
| 2 | 企业注册资金（1分） | □注册资金≥20000万元 | | | | 1 |  | 单选 |
| □10000万元≤注册资金＜20000万元 | | | | 0.5 |
| □注册资金＜10000万元 | | | | 0 |
| 3 | 企业注册地址（1.5分） | □位于深圳地区（含深汕合作区） | | | | 1.5 |  | 单选 |
| □位于深圳外广东省内 | | | | 0.5 |
| □位于广东省外 | | | | 0 |
| ~~4~~ | 企业信用等级（1.5分） | □AAA级 | | | | 1.5 |  | 企业信用等级证书 | 证书应现行有效  证书具有网站查询。  单选 |
| □AA级 | | | | 1 |
| □A级 | | | | 0.5 |
| □A级以下 | | | | 0 |
| 5 | 入库产品生产时间(1分) | □生产时间≥8年 | | | | 1 |  | 入库产品最早生产时间证明材料等 | 以报名公告发布月份的月底计算。  单选 |
| * □4年≤生产时间＜8年 | | | | 0.5 |
| □生产时间＜4年 | | | | 0 |
| 6 | 企业年营业收入(1分) | □2019年销售额≥15亿元 | | | | 1 |  | 上年度企业财务审计报告等。 | 单选 |
| □10亿元≤2019年销售额＜15亿元 | | | | 0.5 |
| □2019年销售额＜10亿元 | | | | 0 |
| 入库产品年销售额（1分） | □2019年销售额≥10亿元 | | | | 1 |  | 申报企业出货清单及其他证明。 | 单选 |
| □5亿元≤2019年销售额＜10亿元 | | | | 0.5 |
| □2019年销售额＜5亿元 | | | | 0 |
| 7 | 建筑面积（2分） | □建筑面积≥10000m2 | | | | 2 |  | 房产证明或租赁合同等。 | 建筑面积用于办公生产。  单选 |
| □5000m2≤建筑面积＜10000m2 | | | | 1.5 |
| □2500m2≤建筑面积＜5000m2 | | | | 1 |
| □建筑面积＜2500m2 | | | | 0.5 |
| **二** | **生产设备设施** | | | | | **15** |  |  | |
| 1 | 车间防尘措施（3分） | □恒温恒湿 | | | | 0.5 |  | 近期温湿度记录；空调采购合同或发票 | 多选 |
| □负压（车间内部气压高于外部气压） | | | | 1 |  | 风压记录 |
| □进口风淋室 | | | | 1 |  | 风淋设备维护保养记录。 |
| □员工着装 | | | | 0.5 |  | 现场照片 |
| 2 | 防静电措施（3分） | □有防静电管理体系文件 | | | | 1 |  | 相关管理体系文件 | 多选 |
| □有接地电阻定期检测记录 | | | | 1 |  | 接地电阻检测记录、作业指导书 |
| □生产组装员工防静电措施 | | | | 1 |  | 员工佩戴防静电手腕带、穿戴防静电服和鞋等现场照片 |
| 3 | 光源生产（2分） | □自有生产设备，供给投影机光源 | | | | 2 |  | 设备发票或采购合同等。 | 单选 |
| □无生产设备，外购投影机光源 | | | | 1 |
| 4 | 组装能力（4分） | 色轮组装 | | □自动化 | | 3 |  | 主要加工设备发票或采购合同等。 | 全自动化：指生产过程所指定的工序都不需要人直接进行生产操作 ，人只是间接地看管和监督机器运转，而由机器连续地、重复地自动生产出一个或一批产品。  半自动化：部分采用自动控制和自动装置，而另一部分则由人工操作机器进行生产。  单选 |
| □半自动化 | | 2 |
| □全人工 | | 1 |
| □无组装能力 | | 0 |
| 整机组装设备 | | □精密点胶机 | | 0.5 |  | 设备发票或采购合同等。 | 多选 |
| □UV固化机 | | 0.5 |  |
| 5 | 包装（2分） | □全自动或半自动 | | | | 2 |  | 设备发票或采购合同。 | 全自动化：指生产过程所指定的工序都不需要人直接进行生产操作 ，人只是间接地看管和监督机器运转，而由机器连续地、重复地自动生产出一个或一批产品。  半自动化：部分采用自动控制和自动装置，而另一部分则由人工操作机器进行生产。  单选 |
| □全人工 | | | | 1 |  |
| 6 | 不合格品管理（1分） | □有不合格品的处理流程文件 | | | | 0.5 |  | 流程文件  产品管理现场照片 | 多选 |
| □合格品、不合格品有分区管理 | | | | 0.5 |  |
| **三** | **原材料/元器件及成品检验能力** | | | | | **20** |  |  |  |
| 1 | 元器件检测（4分） | □影像测试仪 | | | | 1 |  | 1.检测设备发票或采购合同，**设备应为申报企业所有。**  2.检测作业指导书或设备说明书。 | 元器件可靠性抽检 |
| □镜头解像力测试仪 | | | | 2 |  | 镜头检验：分辨被摄原物细节的能力 |
| □Rohs测试仪 | | | | 1 |  | 有害物质测试 |
| 2 | 测试环境（2分） | □恒温恒湿房间：  温度：(20±3) ℃  相对湿度：40％～75％  房间体积应能满足产品测试要求。 | | | | 1 |  | 1.恒温恒湿空调发票或采购合同，**设备应为申报企业所有。**  2.测试房间图纸及照片 | 成品测试应具备的环境条件。 |
| □测量暗室：杂散光照度≤1 lx | | | | 1 |  |
| 3 | 光学测试（1.5分） | □照度计 | | | | 0.5 |  | 1.检测设备发票或采购合同，**设备应为申报企业所有。**  2.检测作业指导书或设备说明书。 | 光输出、照度均匀性、对比度测试 |
| □光积分球 | | | | 1 |  | 测试量，色温，光效等参数 |
| 4 | 信号源测试（4.5分） | □视频信号发生器 | □支持4K分辨率 | | | 1.5 |  | 多选 |
| □支持1080p分辨率 | | | 1 |  |
| □支持3D格式 | | | 1 |  |
| □音频信号发生器 | | | | 1 |  |
| 5 | 噪声测试（0.5分） | □声级计 | | | | 0.5 |  | A计权 |
| 6 | 能耗测试（1.5分） | □测试电源：  测试范围50W~1000W；  电压调整范围： 交流 50V～300V;频率调整范围 45Hz～55Hz | | | | 1.5 |  | 功耗试验，电网电源适应性测试 |
| 7 | 安规测试（2分） | □接地电阻测试仪 | | | | 0.5 |  | 接地电阻测试 |
| □绝缘性能测试仪 | | | | 0.5 |  | 绝缘电阻测试 |
| □耐压测试试验仪 | | | | 0.5 |  | 耐压绝缘测试 |
| □泄露电流测试仪 | | | | 0.5 |  | 泄露电流测试 |
| 8 | 环境适应测试（3分*）* | □高低温箱 | | | | 1 |  | 高低温试验 |
| □湿热箱 | | | | 1 |  | 恒定湿热试验 |
| □振动台 | | | | 1 |  | 振动落试验 |
| 9 | 实验室资质（1分） | □获得国家实验室认可CNAS证书 | | | | 1 |  | 实验室CNAS资质证书**（申报企业所有）** | 单选 |
| □无 | | | | 0 |  |
| **四** | **研发能力与技术水平** | | | | | **15** |  |  |  |
| 1 | 参与编制入库产品相关的技术标准（5分） | 国际标准数量：\_\_\_\_\_项  （1项1.5分） | | | | 此项最高得5分 |  | 主参编的技术标准等证明文件。  技术标准是现行有效或正在修订 | 多选 |
| 国家标准数量：\_\_\_\_\_项  （1项1分） | | | |
| 行业标准数量：\_\_\_\_\_项  （1项0.5分） | | | |
| 地方、团体标准数量：\_\_\_\_\_项  （1项0.25分） | | | |
| 2 | 与入库产品相关的专利证书（5分） | 发明专利数量：\_\_\_\_\_项（1项0.5分） | | | | 此项最高得5分 |  | 相关发明专利或实用新型专利证书等。 | 多选 |
| 实用专利数量：\_\_\_\_\_项（1项0.2分, 最高得1分） | | | |
| 外观专利数量：\_\_\_\_\_项（1项0.1分,最高得0.5分） | | | |
| 软件著作权：\_\_\_\_\_项（1项0.5分） | | | |
| 3 | 高新技术企业证书（2分） | □有 | | | | 2 |  | 高新技术企业证书等 | 现行有效  单选 |
| □无 | | | | 0 |
| 4 | 科技进步奖（2分） | □国家级科技进步奖： 项（1项得1分） | | | | 此项最高得2分 |  | 科技进步奖证书等 | 与入库产品相关  多选 |
| □省（部）级科技进步奖： 项（1项得0.5分） | | | |
| □深圳市科技进步奖： 项（1项得0.5分） | | | |
| 5 | 产品相关配套软件先进性  （1分） | 内置智能操作系统 | | | □有 | 1 |  | 产品说明书等 | 投影机内置智能操作系统有自主UI界面（人机互动界面），可独立连网，支持多屏互动，可与众多智能设备互联共享。 |
| □无 | 0 |
| **五** | **管理体系认证及产品认证** | | | | | **10** |  |  |  |
| 1 | 管理体系认证证书（3分） | □获得质量管理体系ISO 9001认证 | | | | 1 |  | 管理体系证书等 | 证书现行有效；  地址与申报企业地址一致；  证书经营范围应覆盖入库产品  多选 |
| □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OHSAS 18001或ISO 45001认证 | | | | 1 |  |
| 2 | 质量管理体系运行时间（1分） | □运行时间≥8年 | | | | 1 |  | 历年申报企业质量管理体系ISO 9001认证证书等。 | 以报名公告发布月份的上月底计算。管理体系证书时间有效期必须连续，不连续按照最近断层时间节点计算。单选 |
| □4年≤运行时间＜8年 | | | | 0.5 |
| □运行时间＜4年 | | | | 0.25 |
| 3 | 产品认证证书（5分） | □3C认证 | | | | 1 |  | 入库产品认证证书等 | 多选 |
| □节能环保认证 | | | | 1 |  |
| □视觉健康认证 | | | | 1 |  |
| □Rohs认证 | | | | 1 |  |
| □其他认证（1 项0.5分）： | | | | 此项最高1分 |  |
| 4 | 价格管理体系（1分） | □具备价格管理体系文件 | | | | 0.5 |  | 入库产品相关的价格调整制度等 | 多选 |
| □有与入库产品相关的统一、稳定的销售价格目录 | | | | 0.5 |  | 入库产品价格目录等 |
| **六** | **产品项目应用情况** | | | | | **25** |  |  |  |
| 1 | 灯光秀应用（6分） | 项4A级以上旅游景点标志景观投影灯光秀应用。  项目名称：  （1项1.5分）  家深圳公园应用  公园名称： ；  （1项0.5分） | | | | 此项最高得6分 |  | 1.入库产品销售合同、租用合同或其他证明材料等。证明文件能充分证明项目应用的产品为报名企业生产。  2.同一个案例不可重复计分。  3.合同或其他证明材料不早于**2017年1月1日** | 投影于建筑墙面、景观造型等实景，实现物与影无缝结合、影像立体多变，产生虚实结合的视觉奇观。 |
| 2 | 娱乐场所应用（6分） | 家省级及以上娱乐晚会等知名节目的应用  项目名称： ；  （1项1.5分）  家巨幕影院的应用  项目名称： ；  （1项0.5分） | | | | 此项最高得6分 |  | 巨幕尺寸至少22m宽，16m高。 |
| 3 | 文体会展应用（5分） | 家市级及以上会展中心应用。  项目名称：  （1项1分）  家市级及以上文体设施应用。  项目名称：  （1项1分） | | | | 此项最高得5分 |  | 会展中心、博物馆、科技馆、多媒体展示厅、主题展馆等。 |
| 4 | 政府单位应用情况（3分） | \_\_\_\_家县处级副职及以上（参考国家行政级别）行政事业单位采购（与入库产品相关）。**限单个项目金额20万以上。**  机构名称：  （1项得1分） | | | | 此项最高得3分 |  | 参考国家行政级别。 |
| 5 | 教育机构应用（5分） | 家普通高等学校应用。限单个项目金额20万以上。 高校名称：  （1项1分）  家深圳中小学应用。  学校名称：  （1项0.5分） | | | | 此项最高得5分 |  | 普通高等学校是指由国家部委、省级人民政府（含新疆生产建设兵团）、省（市、区）教育行政部门主管或联合主管的实行普通高等教育的学校。非成人教育。 |
| **七** | **供货及售后服务能力** | | | | | **5** |  |  |  |
| 1 | 售后服务机构地址（0.5分） | □位于深圳 | | | | 0.5 |  | 售后服务机构授权书等 | 单选 |
| □位于深圳外珠三角地区 | | | | 0.25 |
| □其他地区 | | | | 0 |
| 2 | 售后服务体系（3分） | □具备售后服务体系的管理文件 | | | | 0.5 |  | 相关售后服务制度文件等 | 服务及投诉记录是否具有可追溯性。可追溯至产品批号、产地、销售日期等及相关生产服务人员。多选 |
| □售后服务记录文件具有可追溯性 | | | | 0.5 |  | 售后服务或投诉等记录文件等 |
| □售后专业技术人员≥2人 | | | | 0.5 |  | 相关人员清单、劳动合同或社保证明等。 | 单选 |
| □售后专业技术人员1人 | | | | 0 |
| □售后服务认证 | | | □五星 | 1.5 |  | 相关证书。 | 《商品售后服务评价体系》国家标准GB/T27922。  单选 |
| □四星 | 1 |
| □三星 | 0.5 |
| □无或其他 | 0 |
| 3 | 响应时间（0.5分） | □响应时间≤12小时 | | | | 0.5 |  | 企业售后承诺书等 | 以售后人员到场为准。  单选 |
| □12小时＜响应时间≤24小时 | | | | 0.25 |
| □响应时间＞24小时 | | | | 0 |
| 4 | 供货来源（0.5分） | □厂家直销 | | | | 0.5 |  | 企业供货来源承诺书或代理商授权书等 | 单选 |
| □一级代理商直销 | | | | 0.25 |
| □其他 | | | | 0 |
| 5 | 供货周期（0.5分） | □入库产品供货周期管理文件 | | | | 0.25 |  | 入库产品供货管理文件及周期表等 | 供货时间明显不合理，不给分。  供货周期作为今后供货依据。  多选 |
| □入库产品供货周期表 | | | | 0.25 |  |
| **总分** | | | | | |  | | | |

1. **入库申报材料可提供扫描件或复印件作为证明，****后续现场考察应准备对应的原件核实。** [↑](#footnote-ref-1)