

樱花木门（建德）有限公司年产实木门 10 万樘、浴室柜 5 万套、护墙板 3 万方、木质防火门 5 万樘、五金配件 30 万套（改建）项目其他需要说明的事项

2018 年 12 月 27 日，建设单位樱花木门（建德）有限公司根据《年产实木门 10 万樘、浴室柜 5 万套、护墙板 3 万方、木质防火门 5 万樘、五金配件 30 万套（改建）项目竣工环境保护验收监测报告》，并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，严格依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、本项目环境影响报告表和审批部门审批决定等要求对本项目进行验收，提出其他需要说明的事项如下：

1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计简况

樱花木门（建德）有限公司通过司法拍卖的方式购买杭州环宇工具有限公司所有的土地、厂房及附属物等整体资产，在现有厂区及厂房内改建家具生产线项目。项目总用地面积 66666 平方米，建筑面积约 24000 平方米。建设项目的环境保护设施在初步设计时就被纳入，且符合环境保护设计规范的要求。企业根据环评要求落实了防治污染措施，项目木加工粉尘废气经收集进入中央布袋除尘器处理后由 20 米排气筒排放；漆面打磨粉尘废气经脉冲式除尘器收集后无组织排放；贴皮废气经活性炭吸附后由 15 米排气筒排放；压板废气经“水喷淋+等离子光氧催化”处理后由 15 米排气筒排放；喷漆房废气经收集通过“水喷淋+低温等离子+光催化氧化装置”处理后由 15 米排气筒排放；食堂油烟废气经收集通过油烟净化装置处理后引至屋顶排放，排气筒高度 18 米；生活污水经化粪池经预处理后，沿园区污水管道纳入市政污水管网，再由建德市城东污水处理厂集中处理；固体废物按照“减量化、资源化、无害化”的要求妥善处置，生活垃圾由环卫部门统一清运。项目实际总投资 10300 万元，其中环境保护设施投资概算 118 万元，占总投资的 1.15%。

1.2 施工简况

樱花木门（建德）有限公司年产实木门 10 万樘、浴室柜 5 万套、护墙板 3 万方、木质防火门 5 万樘、五金配件 30 万套（改建）项目，按照国家有关环境保护的法律法规进行了环境影响评价，履行了建设项目环保审批手续，执行了建设项目环境保护“三同时”的有关要求。企业已承诺“年产木质防火门 5 万樘、五金配件 30 万套”项目今后不再建设及生产。根据现行法律法规，本次自主验收的范围为年产实木门 10 万樘/年、浴室柜 5 万套/年、护墙板 3 万方/年项目中废气、废水环境保护设施/措施，固废及噪声另行验收。建设项目的环境保护设施已纳入施工合同，投资共 118 万元，项目建设过程中组织实施了环境影响报告表及其审批部门审批决定中提出的环境保护对策措施，确保环保投资专款专用。

1.3 验收过程简况

建设项目竣工时间为 2017 年 7 月，验收工作启动时间为 2018 年 4 月。企业委托浙江绿荫环境检测科技有限公司对本项目进行监测，项目监测的仪器均由资质单位经过检定，并在有效的检定范围之内，设备在使用前经校准合格后使用，能保证监测数据的有效性。参与本项目的采样、分析技术人员均参与浙江省环境监测协会及公司内部培训，并通过考核，拥有相关领域的上岗证，做到执证上岗。验收监测报告的完成时间为 2018 年 9 月。在 2018 年 12 月 27 日，验收工作组召开验收会议，在现场核查和对验收监测报告内容核查的基础上，严格依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、建设项目环境影响报告表及其审批部门审批决定等要求对建设项目配套建设的环境保护设施进行验收，形成了科学合理的验收意见。依据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，樱花木门（建德）有限公司年产实木门 10 万樘、浴室柜 5 万套、护墙板 3 万方、木质防火门 5 万樘、五金配件 30 万套（改建）项目环保手续齐全，根据现场勘查情况，企业基本落实了环境影响报告书及审批意见中要求的有关措施，该项目在污染物排放方面符合国家有关标准要求，污染物排放总量符合总量控制指标要求，该工程基本符合建设项目环境保护设施竣工验收条件。验收合格。

1.4 公众反馈意见及处理情况

建设项目在设计、施工和验收期间未收到过公众反馈意见或投诉。

2 整改工作情况

项目建设过程中按照环境影响报告表和审批部门审批决定中提出的环境保护措施进行落实。验收工作组提出的整改意见主要包括：（1）要求企业建立健全废气、废水等运行台账；（2）建议企业将集气罩贴近木加工设备，提高木加工粉尘的收集效率；（3）建议企业加大在贴皮、压板设备的集气罩尺寸，提高废气收集效率，并加强车间通风。企业已开展上述整改，在落实整改意见的情况下，建设项目环境保护设施的处理效果有一定提升。

樱花木门（建德）有限公司

2018 年 1 月 2 日

