

# 关于广东康美风通风设备有限公司新增喷漆房 建设项目环境影响报告表的批复

广东康美风通风设备有限公司：

你公司报来的《广东康美风通风设备有限公司新增喷漆房建设项目环境影响报告表》（以下简称“报告表”）收悉。经审查，现批复如下：

一、根据环境影响评价结论，从环境保护角度，我局同意你公司报送的广东康美风通风设备有限公司新增喷漆房建设项目选址在清远市清城区石角镇广州（清远）产业转移工业园广东康美风通风设备有限公司 2#厂房 B 内建设。

广东康美风通风设备有限公司新增喷漆房建设项目总投资 40 万元，其中环保投资 17 万元，总占地面积 500 m<sup>2</sup>，主要建设内容为一个喷漆房、一个原料仓库。项目主要生产设备及原辅材料见附件，采用调漆、喷漆、烘干等工序年产各类中央空调设备 2 万台。

二、根据报告表的评价结论，项目按照报告表中所列的性质、规模、地点进行建设，在全面落实报告表提出的各项污染防治措施，并确保污染物排放稳定达标的前提下，其建设从环境保护角度可行。项目建设和运营中应按下列要求落实各项防治污染措施

和生态保护措施，使本项目对环境的影响降到最小。

### （一）废水治理措施和要求

项目不新增废水。

### （二）废气治理措施和要求

1、项目喷漆工序产生的漆雾颗粒物经过滤棉处理后，调漆、喷漆、烘干等工序产生的有机废气经集气罩收集后，一同由“UV 光解+两级活性炭吸附”装置处理，引至本项目新增的一根15m 高排气筒排放。漆雾颗粒物排放速率及浓度应满足广东省地方标准《大气污染物排放限值》（DB44/27-2001）第二时段二级标准的要求；VOCs、二甲苯和甲苯的排放浓度及速率应满足广东省地方标准《家具制造行业挥发性有机化合物排放标准》（DB44/814-2010）中第II时段限值的要求。

2、项目喷枪清洗工序产生的有机废气呈无组织排放，排放浓度应满足广东省地方标准《大气污染物排放限值》（DB44/27-2001）无组织排放的要求。

### （三）噪声防治措施和要求

应合理布局各生产设备，加强设备管理，对生产设备定期检查维护，加强设备日常保养，及时淘汰落后设备；加强员工操作的管理，合理安排生产时间，制定严格的装卸作业操作规程，确保厂界噪声符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3类标准。

#### （四）固体废弃物处理措施和要求

1、按照分类收集和综合利用的原则，落实固体废弃物的综合利用和处理处置设施，防止造成二次污染。

2、项目废过滤棉、废活性炭、废 UV 灯管等属于危险废物，应当交由相应危险废物处置资质的单位处理，同时贮存场所应按《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2001 及 2013 年修改单）和《广东省固体废物污染环境防治条例》的要求规范建设和维护使用。

#### （五）风险防范及事故处理措施

应加强环境监督管理，配备足够消防事故应急设施、器材。按有关规定存放各物质。应按照有关规定制定管理制度和应急预案，并应采取有效措施防范应对环境污染事故发生。

（六）应设专职人员负责本项目的环境管理工作，建立健全环境管理制度，确保污染治理设施正常运转，杜绝污染物超标排放。应妥善处置危险废物并承担监督责任，防止造成二次污染。

（七）应按国家及省、市有关规定设置排污口。

（八）建设、施工单位均应加强管理，切实采取措施防止水土流失。同时应文明施工，按规定时间作业，并采取有效措施防止扬尘、噪声、污水及固体废弃物造成环境污染及扰民。

三、项目外排有机废气的排放总量控制在 0.2797 吨/年以

内。总量指标在广东紫泉标签有限公司削减量中调配。

四、以后国家或地方颁布新标准、行业新规定时，按新标准、新规定执行。如涉及污染物排放总量时，相应调整总量控制指标。

五、项目环保投资纳入工程投资概算并予以落实。

六、建设项目的环评文件经批准后，建设项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大的变动的，建设单位应当重新报批建设项目的环评文件。

七、项目建设应严格执行配套建设的环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用的环境保护“三同时”制度。并委托有相应资质的单位设计、施工环保设施。

八、如遇到雾霾天气或大气流通性差、项目产生的恶臭气体影响到周边环境和居民等情况，企业须采取暂时减产或停产措施，以减轻对周边环境的影响。

附件：广东康美风通风设备有限公司新增喷漆房建设项目主要生产设备及原辅材料一览表

2020年11月20日

公开方式：免于公开

---

抄送：清远市生态环境局及清城分局，广清产业园管委会党政办，  
广清产业园综合协调执法局，广清产业园经济发展局。

---

广清产业园国土规划和环境保护局

2020年11月20日印发

---

附件：广东康美风通风设备有限公司新增喷漆房建设项目主要生产设备及原辅材料一览表

表 1 改扩建项目原辅材料使用情况

序号	原料名称	使用量 (t/a)	最大储存量 (t)	包装规格	储存位置
1	水性漆*	3.34	1.0	25kg/桶	2#厂房 B
2	丙烯酸脂肪族聚氨酯面漆	1.31	0.5	20kg/桶	2#厂房 B
3	固化剂	0.655	0.3	20kg/桶	2#厂房 B
4	稀释剂	0.836	0.01	10kg/桶	2#厂房 B

表 2 改扩建项目设备情况一览表

序号	设备名称	数量	备注
1	喷枪	2 把	喷漆
2	喷漆房	1 个	外形尺寸为 16.1m×5.53m×4.35m，为微负压全密闭车间。设置 60 支红外线灯管