

崇州市博翱家居有限公司崇州市博翱家居玻璃加工生产线项目
竣工环境保护验收

其他需要说明的事项

1.环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计简况

崇州市博翱家居有限公司在成都崇州经济开发区晨曦大道南段 1028 号建设“崇州市博翱家居玻璃加工生产线项目”。项目现有的环境保护设施的设计符合环境保护实际规范的要求。崇州市博翱家居有限公司落实了防治污染和生态破坏的措施以及环境保护设施投资概算。

1.2 施工简况

崇州市博翱家居有限公司崇州市博翱家居玻璃加工生产线项目在建设过程中基本落实了环境影响报告表及审批部门审批决定（崇环承诺环评审〔2020〕57号）中提出的环境保护对策措施，具体落实情况对照表见下表：

表 1 环评落实情况

项目	环评要求	一期实际建设情况
废水	生活污水经依托的现有工程已建预处理池处理后，经崇州市海丰玻璃有限公司废水总排口排入园区市政污水管网。	已落实，本项目生活污水经依托现有工程已建预处理池处理达到《污水综合排放标准》（GB8978-1996）三级标准后，排入市政污水管网，由崇州市经开区污水处理厂处理达标，尾水排入西河。
废气	热熔工序在热熔机上方设置集气罩，经排风支管进行抽排后进入排风总管；其余工序均在密闭的房间中进行，房间整体抽风；烘干工序在烘房中进行，烘房在该密闭房间中隔建，采取整体密闭抽风，经排风支管进行抽排，各工序有机废气经排风支管汇入排风总管送入有机废气处理装置，依托 2#厂房已建的一套“两级活性炭吸附”方式进行处理后，由 1 根 15m 高排气筒由楼顶排放。	已落实，本项目取消热熔生产线。其余工序均在密闭的房间中进行，房间整体抽风；烘干工序在烘房中进行，烘房在该密闭房间中隔建，采取整体密闭抽风，经排风支管进行抽排，各工序有机废气经排风支管汇入排风总管送入有机废气处理装置，依托 2#厂房已建的一套“两级活性炭吸附”方式进行处理后，由 1 根 15m 高排气筒由楼顶排放。
噪声	通过选用低噪声设备；采取隔声、减振等有效的降噪措施后，项目厂界达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中 3 类标准。	已落实，通过采取合理布置声源位置、选用低噪声设备、基础减振等措施确保厂界噪声达标。
固体废物	本项目生产过程中产生的一般废物中废边角料、破碎玻璃、不合格品、废包装材料交由废品收购站回收，沉淀池沉渣、办公生活垃圾及生活污水预处理池污泥由市政统一清运，危险废物包括废活性炭、废机	已落实，生产过程中产生的一般废物中废边角料、破碎玻璃、不合格品、废包装材料交由废品收购站回收，沉淀池沉渣、办公生活垃圾及生活污水预处理池污泥由市政统一清运，危险废物废活性炭、废机油、

油、废含油棉纱、废无尘布、废化学品空桶、废水性漆、废油墨、废网版，定期交由有危险废物处理资质单位统一处置。	废含油棉纱、废网版交由成都川蓝环保科技有限公司转运贮存，废化学品空桶（水性漆桶、油墨桶、清洗剂桶、机油桶等）定期交由四川西部聚鑫化工包装有限公司进行处置。
---	---

1.3 验收过程简况

本项目已取得崇州市行政审批局出具的四川省固定资产投资项目备案表(备案号：川投资备【2020-510184-21-03-473554】JXQB-0299号)，2020年9月公司委托信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司开展并编制完成了《崇州市博翱家居有限公司崇州市博翱家居玻璃加工生产线项目环境影响报告表》，2020年11月13日取得成都市崇州生态环境局出具的环评审查批复（崇环承诺环评审〔2020〕57号）。公司于2021年5月26日重新申请排污许可证（许可证编号：91510184MA61TBEP0Y001V），将本项目纳入排污许可范围。本项目于2021年3月竣工。本项目验收监测报告表于2021年7月编制完成。

1.4 公众反馈意见及处理情况

为了解本项目所在区域范围内公众对该项目的态度，崇州市博翱家居有限公司日对该项目所在区域进行了公众参与调查工作，调查以问卷统计形式进行，共发放问卷30份，收回30份，回收率100%，调查结果统计及其说明见表2。

表2 公众意见调查表

调查内容		调查结果					
被调查者居住地与该工程的距离	200m内	200m~1km		1km~5km		5km~	
	0人	13人		14人		3人	
您对该项目环保工作的态度	很满意		较满意		不满意		未填写
	24人		4人		0人		2人
您认为该项目对您的主要环境影响是	大气污染	水污染	噪声污染	废渣	交通	其他	无影响
	1人	1人	0人	1人	0人	0人	29人
该项目建设对您的主要影响体现在	工作方面	有正影响	有负影响可承受	有负影响不可承受	无影响		不知道
		0人	0人	0人	30人		0人
	生活方面	有正影响	有负影响可承受	有负影响不可承受	无影响		不知道
		0人	0人	0人	30人		0人
	学习方面	有正影响	有负影响可承受	有负影响不可承受	无影响		不知道
		0人	0人	0人	30人		0人
	娱乐方面	有正影响	有负影响可承受	有负影响不可承受	无影响		不知道

		0人	0人	0人	30人	0人
--	--	----	----	----	-----	----

公众意见调查表结果表明，93%的被调查者满意或较满意本项目的环保工作。

表3 被调查人员信息表

序号	姓名	性别	年龄	文化程度	电话号码	距本项目距离
1	孙**	男	59	/	180****1178	200m~11m
2	张*	男	32	高中	139****4632	51m 以上
3	李*	男	50	小学	180****1928	1km~5km
4	向*	男	38	/	181****1338	1km~5km
5	张*	男	46	初中	180****1335	51m 以上
6	谢*	男	40	初中	172****1302	1km~5km
7	罗*	男	49	初中	187****1928	1km~5km
8	严*	女	32	初中	180****1218	51m 以上
9	孙*	男	28	初中	180****1359	1km~5km
10	肖*	男	30	高中	150****0532	1km~5km
11	孟**	男	33	高中	173****1752	1km~5km
12	袁**	男	53	初中	187****1113	200m~11m
13	孙**	男	44	初中	187****1951	200m~11m
14	李*	男	48	初中	180****1010	200m~11m
15	王**	男	51	高中	187****1305	200m~11m
16	李**	男	49	/	187****1703	1km~5km
17	杨*	女	32	高中	187****1731	200m~11m
18	范*	女	30	大专	/	200m~11m
19	曹*	女	29	中专	173****1172	200m~11m
20	陈*	女	36	初中	180****1715	200m~11m
21	吕**	男	60	初中	182****1932	200m~11m
22	杜**	女	26	中专	180****5902	200m~11m
23	杨*	男	31	高中	180****1330	200m~11m
24	宋**	男	32	初中	187****1371	1km~5km
25	董*	女	39	初中	189****1380	1km~5km
26	袁**	男	58	初中	180****2572	1km~5km
27	陈**	女	29	初中	132****7970	200m~11m
28	杨**	男	51	初中	132****1325	1km~5km
29	刘*	女	43	高中	132****5113	1km~5km
30	罗**	女	47	初中	187****1332	1km~5km

2.其他环境保护措施的落实情况

2.1 制度措施落实情况

(1) 环保组织机构及规章制度

崇州市博翱家居有限公司设置有环境保护领导小组，对全厂的环境质量负责。同时规定了负责人员及其职责，并制定了相应的环境保护规章制度。

项目环境保护设施运行及维护情况良好，环保资料统一由办公室管理。

（2）环境风险防范措施

崇州市博翱家居有限公司编制了《突发环境事件应急预案》，并已在成都市崇州生态环境局备案（备案号：510184-2018-096-L）。应急预案中明确规定了相关人员的职责和应对各种突发事故的处理措施，厂区设置有消防栓、灭火器等应急装备和物资，在突发事故发生时，可起到一定应急作用。

2.2 配套措施落实情况

（1）区域削减及淘汰落后产能

本项目不涉及区域削减及淘汰落后产能措施。

（2）防护距离控制及居民搬迁

本项目以项目所在的2#厂房边界为起点划定50m卫生防护距离。现有工程以2#厂房边界为起点分别设定100m卫生防护距离，以3#厂房边界为起点分别设定50m卫生防护距离，本项目卫生防护距离不超过现有工程已划定卫生防护距离，本项目建成后全厂卫生防护距离与现有工程卫生防护距离保持一致，在此范围内未新建居民区、学校、医院等敏感项目，不涉及医药、食品等对环境有特殊要求的工业企业。

2.3 其他措施落实情况

本项目周边均为企业，不涉及珍惜动植物保护区，不涉及其他需要保护的区域。