

表 2-1 主体工程与公辅工程一览表

类型	建设名称	设计能力 m <sup>2</sup>	实际能力 m <sup>2</sup>	变动情况	
主体工程	开料车间	2150	0	生产工艺仅组装	
	打磨车间	948	130 (闲置)		
	机加工车间	636	0		
	喷漆、晾干车间	756	150 (闲置)		
	组装车间	2024	6234		
储运工程	原料库	462	462	与环评一致	
	产品库	2146	2146	与环评一致	
	危废储存场	10	0	无危险危废产生	
	一般固废存储场	50	0	无一般固废产生	
配套工程	展厅	700	700	与环评一致	
	门卫	12	12	与环评一致	
	办公楼	18	18	与环评一致	
公用工程	电气工程	100000 千瓦·时/年	30000 千瓦·时/年	无生产设备, 用电量减少	
	给水系统	生活用水	1500m <sup>3</sup> /a	1500m <sup>3</sup> /a	与环评一致
		循环用水	100m <sup>3</sup> /a	0m <sup>3</sup> /a	生产工艺仅组装, 无生产用水
	排水系统	生活污水	1200m <sup>3</sup> /a	1200m <sup>3</sup> /a	与环评一致

注: 本项目根据企业需求, 生产工艺仅组装, 无生产废气、生产废水产生。

表 2-2 环保工程一览表

类型	建设名称	设计能力	实际能力	变动情况	
环保工程	废气	布袋除尘器	500m <sup>3</sup> /h×2 台	/	生产工艺仅组装, 无生产废气、生产废水、固废产生
			1000m <sup>3</sup> /h×1 台	/	
			2000m <sup>3</sup> /h×2 台	/	
		光催化氧化+活性炭吸附	Q=2000m <sup>3</sup> /h×1 台	/	
	水帘净化+光催化氧化+活性炭吸附	Q=4000m <sup>3</sup> /h×1 台	/		
	废水	沉淀池	/	/	
	固体废物	一般固废存储场	50m <sup>2</sup> ×1	0	
危废仓库		10m <sup>2</sup> ×1	0		

表 2-3 本次验收项目产品方案一览表

序号	产品名称	设计年产量	本次验收年产量	年运行时间	备注
1	成套家具木门	5000 套/年	5000 套/年	2400h	已建成

注: 本次验收项目产品包括木门、木饰面、护墙板、橱柜、衣柜、楼梯、线条、踢脚线、办公桌、办公椅、活动家具、演讲台、吧台、金属家具、金属制品、园艺术制品、儿童家具、医院家具、医疗设备、实验室家具、钢木家具、实木家具、板式家具、软体家具、人造板家具、办公家具、学校家具、军队营房家具、监狱家具、酒店家具、公寓家具、厨房设备、商场超市货架专柜、床垫、壁画、窗帘、地板(木质)、钢制防火门、隔断折叠门, 产品生产工艺仅组装。

表 2-4 本次验收设备一览表

设备类型	设备名称		规格型号	环评数量 (台/套/ 条)	本次验收 数量(台/ 套/条)	变动情况
生产设备	生产车间	多片锯	-	1	0	本项目 根据企 业需求, 生产工 艺仅组 装
		方机	-	4	0	
		裁板锯	WDX-132	3	0	
		上下锯	-	1	0	
		蔬齿机	-	1	0	
		指接机	-	1	0	
		四面刨	-	2	0	
		断料机	MJ105A	1	0	
		压刨机	ZC-PM635	1	0	
		辊涂机	1.3×30m	1	0	
		淋涂机	0.4×20m	1	0	
		辊涂机	0.5×15m	1	0	
		风机	-	9	0	
		喷漆、晾干车间	9×42m	2	0	
环保设备	废气	布袋除尘器	500m <sup>3</sup> /h	2	0	
			1000m <sup>3</sup> /h	1	0	
			2000m <sup>3</sup> /h	2	0	
		光催化氧化+活性炭吸附	Q=2000m <sup>3</sup> /h	1	0	
		水帘净化+光催化氧化+活性炭吸附	Q=4000m <sup>3</sup> /h	1	0	
	废水	沉淀池	未提及	1	0	

注：本项目根据企业需求，生产工艺仅组装，无生产废气、生产废水产生。